GOVERNMENT OF INDIA

DEPARTMENT OF ARCHAEOLOGY

CENTRAL ARCHAEOLOGICAL LIBRARY

CALL NO. 059.095/J.A. 26/84

D.G A. 79.

690/08



JOURNAL ASIATIQUE

SIXIÈME SÉRIE TOME XI





JOURNAL ASIATIQUE

Of

RECUEIL DE MÉMOIRES

D'EXTRAITS ET DE NOTICES

RELATIFS A L'HISTOIRE, A LA PHILOSOPHIE, AUX LANGUES ET A LA LITTÉRATURE DES PEUPLES ORIENTAUX

népicé :

PAR MN. BARBIER DE MEYNARD, BELIN, BOTTA, CAUSSIN DE PERCETAL
CHERBONNEAU; DEFRÉMEIN, J. DERENBOUNG, DUGAT, DULAURIER
PERT, FOUGAUR_GARCIN DE TASSY, STAN', JULIEN
KASEN-BEG, MOIL, OFFENT, PRUTHIER', REVIER, RENAN
DE ROSST, DE GOUGE, SANGUINERTI, RÉDILLOT

DE GOST, DE GUGE, ETT.

ET PUBLIÉ PAR LA SOCIÉTÉ ASIATIQUE



CENTRAL ARCHAEOLOGIGAN

LIBRARY, NEW WELHI.

AGR. No. 26184

U869. 29.3.57

JOURNAL ASIATIQUE.

JANVIER 1868.

ESSAI

SUR LA MINÉRALOGIE ARABE.

LES PIERRES PRÉCIEUSES.

OBSERVATIONS PRÉLIMINAIRES.

En poursuivant nos études sur l'histoire naturelle chez les Arabes, nous avons été amené à nous occuper de la minèralogie, et particulièrement des pierres précieuses ou gemmes. Déjà il y a plusieurs années le traité de Teifaschi, spécial sur cette matière, avait fixé notre attention; mais d'autres travaux auxquels nous ont appelé diverses circonstances nous avaient forcé d'interrompre ces recherches, auxquelles nous revenons aujourd'hui.

Le traité de Teifaschi a donc été notre guide exclusif dans cet essai. C'est l'ouvrage qui nous a paru le plus méthodique et le plus complet pour cette matière. Il se compose de xxiv chapitres consacrés à vingt-quatre pierres différentes, avec une préface, dans laquelle l'auteur fait

connaître assez brièvement son but et son plan.

Dans chaque chapitre l'auteur expose les causes de l'existence de la pierre, c'est-à-dire la manière dont elle s'est formée d'après les thèories alors admises, et particulièrement celles professées par Aristote et Belinas 1. Ces théories

Les savants ne s'accordent point sur l'application du nom de uluil, qu'on trouve aussi écrit plusée et plusée. Mon illustre maître de Sacy.

rentrent à peu près dans le même système. Nous en avons parlé déjà dans notre arlicle Sur la pesunteur spécifique de diverses substances minérales, inséré dans le Bulletin n° 6 de 1858 de ce journal; nous y reviendrons ici en quelques mots senlement. Ce système a pour bases principales la terre et l'eau amenées à l'état d'exhalaison fumeuse ou vaporeuse ou à celui d'exhalaison sèche. Par la condensation elles forment, la première, les substances fusibles et les métaux, tandis que la seconde produit les corps combustibles et les pierres. La chaleur et le froid, la sécheresse et l'humidité, ont une grande part à la réalisation du phénomène. On croyait encore à la transmutation des éléments, et leur passage de l'un dans l'autre facilitait aussi beaucoup l'explication de divers incidents que sans cela on n'aurail jamais pu comprendre. Le sonfre et le mercure étaient encore des agents

pensait qu'il s'appliquait à Apollouius de Thyane. Il a développé ses raisons dans le t. IV des Notices et Extraits, p. 110 et suiv. Dans une note placée à la p. 483 du t. III de la Chrest, grabs, 2º édit. M. de Chezy semble se ranger à cette opinion et renoucer à appliquer le nom de Bélines à Pline , parce qu'il n'a pas trouvé dans ce dernier les passages qui portent le nom de Belinas. Nous aussi nous avens en vain cherché dans le naturaliste latin les passages quo Teifaschi donne sous ce nom. Cependant Flügel adopte l'identification avec Pline; il iovoque les raisons sur lesquelles on peut l'appuyer, citées, mais réfutées par M. de Sacy dans la discussion, et il les corrobore de plusieurs arguments assez graves, tons tirés de la manière dont le nom arabe est écrit. Lorsqu'il doit s'appliquer à Apollonius de Thyane, on lit, dit-il ". Neanmoins , une raison de douter, c'est que dans le tome III , p. 56, 00 lit la citation d'un livre de Belinas بليناس an milieu d'ouvrages qui traitent de magio ou de talismans وعلم الحروف والاسمآء art. \$475, ce qui convient infiniment mieux à Apollonius de Thyane. M. de Chezy et Flügel no doutent pas néanmoins que les Arabes aient pu avoir connaissance des Latins, L'identité entre la description du consin dans celles qu'en font Pline et Kazwini porte le premier à le croire. Quant à nous, sous admettons l'opinion de notre savant professeur.

^{*} T. VII, p. 615. والفنون عن اسلمي الكتوب والفنون Lezicon bibliograph. et encyclop. a Mustapha ben Abdallah , Katib selebi dieta , et nomine Hadji khalfa celebrato , edit. Gust. Florgel , Lond. 7 vol. fu-f*.

irès-importants dans la production des métaux. Le soufre en est dit le père ou l'esprit, et le mercure la mère ou l'âme. Un troisième agent intervenait aussi quelquefois, c'était l'arsenic, qui partageait avec le snufre la qualité d'esprit.

Les pierres précieuses étaient rattachées aux métaux dont clles possédaient les principes élémentaires. Mais ces principes s'étant modifiés dans leur concrétion par des accidents causés par la chaleur et la sécheresse, le froid ou l'humidité, ils étaient détournés du but primitif et l'on avait une au lieu d'une substance , جوهر , au lieu d'une substance métallique, ¿ . C'est pourquoi nous trouvons les gemmes classées d'après les métaux auxquels l'auteur les rapporte. Ainsi l'yagout ou corindon est une pierre qui se rattache à l'or, جُردُهي. Il a dû commencer par posséder les éléments de l'or, mais des accidents locaux tenant à la nature et à la position du sol de gisement, l'action du soleil, les influences du froid et du chaud en changèrent la nature, et au lieu du métal, il se produisit une gemme. Alors si la chaleur et la sécheresse sont dominantes, la pierre est rouge : c'est un rubis. Si la chaleur vient à faiblir, la pierre est jaune : c'est la topaze. Si la chaleur devient tempérée et douce, la pierro est blanche: c'est le rubis incolore. Si la sécheresse est en excès et si l'influence du froid se fait sentir, c'est la nuance noire qui en est le résultat. Quelquefois cette nuance n'est que superficielle et l'intérieur est resté rouge. Quelquesois aussi les deux nuances noire et rouge viennent se combiner à la surface et produisent la nuance bleue. Mais l'yaqout, luimême, est une substance minérale générique à laquelle sc rattachent d'autres gemmes : ainsi l'émeraude commença par recevoir les éléments qui constituent l'yaqout. Mais des accidents de localité et de température joints à l'influence solaire firent ressortir la couleur verte, qui est une combinaison de plusieurs nuances diverses. L'origine du béryl est identique avec celle de l'émeraude modifiée par des circonstances physiques. Le rubis balais et le zircon, le quartz hyalin, sont encore des yaquets affaiblis par la prédominance

de l'humidité. Le quartz chatoyant ou wil de chat et la cornaline rouge. عقية, à laquelle se rattache l'onyx. جزع, sout dans le même cus. Le cuivre est un élément générateur pour la turquoise, la malachite et la lazulite. Le fer n contribué à la formation de l'aimant, à celle de l'améthyste et de l'hématite. L'argent est le générateur pour le jade et pour le jaspe. et enfin le plomb a cst celui du jayet ou de l'obsidienne, لسنج. Le diamant dérive de l'or et au diamant se rattache l'émeril.

Le bézoard, soit minéral, soit animal, est d'une naturo spéciale; le corail est une plante marine et le tale tombe sous forme de rosée ou de manne.

Tello est très-sommairement l'origine attribuée par Teifaschi et en général par les minéralogistes arabes nux pierres précieuses. Nous n'avons pas cru devoir trop insister sur ces théories qui, admises alors, sont aujourd'hui surannées et rejetées bien loin par la scienco moderne. Cependant, s'il faut laisser de côté ces données sur l'origine des pierres, il peut être bon de porter quelque attention sur la classification de Teifaschi. Il a groupé ensemble et réuni en un même chapitre les diverses espèces d'yaqouts ou corindons : le rubis, le saphir, la topaze, l'améthyste et le curindon blane. Cette division est encero admise aujourd'hui par les minéralogistes. Ce groupe comprend l'élito des pierres précieuses les plus estimées après le diamant. Le rubis balais et le zircon sont aussi indiqués comme pouvant être classés ensemble. L'émernude et le béryl sont groupés ensemble et souvent coinpris iodifféremment sous les noms d'émeraude ou de béryl, مورد عن عدي عن عن عديد كالمرجد عن عن عديد كالمرجد عن عديد المرجد عن عديد المرود عن عن عن عديد المردد عن عن عن عديد المردد عن المردد عن المردد عن المردد عن المردد ralogistes le nom générique sous lequel vient se ranger l'é-

رصاص . Nous avons vu ailleurs que co mot était le nom arabe de l'étain et اسرب celui du plamb, interprétations fixées par les chiffres des densités. Nous avons vu aussi que souvent les auteurs prenaient indistinctement l'un pour l'autre, que parfois aussi on ajoutait, pour mieux spécifice la signification, les épithètes أسود pour l'étain et إسود pour le plamb. lei, puisqu'il s'agit de substances noires, nous croyons pouvoir traduire par plamb.

meraude comme espèce dégenre. Ces classifications montrent que déjà la science avait fait des progrès. Quant aux autres classements, tels que la réunion du jade et de la malachite, etc. avec le béryl, c'est une erreur facile à comprendre quand on ne prenait pour détermination que la couleur et les caractères extérieurs.

Après avoir exposé la théorie de la formation des gemmes, Teifaschi énumèro les espèces distribuées d'après leur heauté et leur prix.

Il énumère ensuito des qualités qui constituent lo mérite de la pierre, puis viennent les défauts qui la déparent et qui la iléprécient, avec les moyens de les corriger quand il y en a. Nous avons laissé de côté ces paragraphes comme étrangers à notre but et sans utilité pour la philologie, quoiqu'ils puissent en avoir pour la technologie.

Les propriétés des substances nous ont para avoir quelque intérêt et nous les avons rappelées quand elles peuvent surtout servir à l'histoire de l'art, comme nous avons rappelé des procédés qui ont de l'analogie avec ceux aujourd'hui en usage. Pour les propriétés médicales, nous nous semmes abstenu d'en rien dire. Teifaschi se montre assez sobre et réservé à l'égard des propriétés ou influeuces propres¹, ce qu'on appelle aujourd'hui action électro-magnétique. Nous n'avons pas ern devoir nous en occuper.

Teifaschi termine par un paragraphe fort curieux: le prix et la valeur commerciale des diverses pierres dans les marchés les plus importants de l'Asie. Nous avons, à notre trésgrand regret, dû laisser de côté cette partie de l'onvrage, qui cût été bien intéressante par la comparaison qu'elle aurait permis de faire des prix d'alors avec les prix actuels. En rap-

prochant les prix donnés par Boétius de Boot 1 mis en regard, il en scrait résulté un ensemble de documents précieux pour la statistique et l'économie sociale. Nous pensons néanmoins pouvoir y revenir tout prochainement.

Nous le répétons, c'est l'œuvre de Teifaschi qui forme la base principale de notre travail. Teifaschi, comme nons l'avons dit ailleurs, vivait en l'an 640 de l'hégire (1242 ère chrét.), c'est-à-dire au x111° siècle, ainsi qu'il est dit au chapitro 1v, du béryl. Son nom entier paraît être Ahmod-ben-Ioussouf-Al-Teifaschi, mais nons trouvons dans un manuscrit Abd-Allah Ahmed Ioussouf Teifaschi. Il existe à la Bibliothèque impériale trois manuscrits complets du livre de Teifaschi.

Le premier, sur lequel nons avons fait notro copie et que nous avons suivi, a pour titre: كتاب الاجار تاليني الامام. العلامة شهاب الدين احمد بن يوسني التيفاشي رحمه الله. Il est dit à la findu livre quo la copie en a été faite et terminée en l'annéo 826 de l'hégire (1422 ère chrèt.), lo 17 jour de Dsou'l-Hadjah, par Mohammed-ben-Abou-Bekr-ben-Aly-al-Hossein-al-Asiouthy. Ce manuserit porto le n° 969, A. F.

عن اكتاب يشتمل على خواص الانجار ومنافعها وقيهها 2° تالين العبد الفقير يوسق التيفاشي رحمه الله تعالى عليه أمين Le volume se compose de 42 feuillets, belle écriture, format in-8°. Il no porte point de date (881, suppl. ar. B. 1.).

Un volume inscrit sous lo n° 878, suppl. ar. renferme quatre manuscrits ayant rapport à la matière.

كتاب اللالى المضيدة في خواص: Le premier a pour titre المحديدة في خواص العالم العالم العلامة الحبر المحدود والاجار الملوكية تاليف الشيخ الامام العالم العلامة الحبر الفهامة الى عبد الله احمد بن يبوسف التيفاشي عفى الله العبر الفهامة الى Le liere brillant (litt. perlé) lumineux sur la propriété des gemmes et des pierres royales composé par le scheik, l'iman, le savant, l'illustre, le docteur, le généreux, l'intelligent Abou

Il vivait au xv siĉele.

Abd-Allah -Ahmed ben Ioussouph Teifuschi, que Dieu lui pavdonne. Amen. Peut-être devrait-on lire جر الفهامة, la mer de l'intelligence. Cette partie du numéro remplit 75 feuillets in-4°, belle écriture, mais sans date.

La seconde partie a pour titre: كتاب خواص الاجار لحنين لا التحار المنين Livre des propriétés des pierres de Honéin-benIsahaq le sage. Cette partie comprend 26 fenillets. Il y est exclusivement traité des propriétés magiques et talismaniques. La fin manque.

La troisième a pour titre : وما ينقش عليها من الطلسمات وغيرها لعطارد بن محمد وما ينقش عليها من الطلسمات وغيرها لعطارد بن محمد الكاتب. Le livre des propriétés des piecres et leur utilité et ce qu'ou y grave en fait de talismans et untres de Ohthdrid ben-Mohammed le Kâtib. Cette partie n'est pas complète; elle comprend avec ce qui suit 77 seuilles. Ces parties sont ornées de sigures.

La quatrième est une sorte d'appendice qui, sans une interruption bien marquée, vient à la suite du précèdent sous ce titre: رسالة بعض الحكماء والعلماء القدماء في الجواهر والخواص. Lettres de quelques-uas des sages et des savants de l'antiquité sur les pierres précieuses et leurs propriétés. Ce traité, dit le catalogue, est attribué à Avicenne.

A la scuille 70 r° sont des explications curicuses sur les jeunes pratiques en l'honneur des astres, مبيام الكواكب Jeune des astres, leurs واوقاتها في ما يقال عند سوال الحاجة

époques et ce qu'on dit en demaudant le nécessaire.

Le livre de Teifaschi a été publié, texte avec traduction italienne, à Florence, par M. Reineri, sous ce titre: Fior dipensieri sulle pietre preziose di Ahmod Teifascite, opera stampata nel suo originale avabo, colla traduzione italiana appresso e diverse not. di aut. Raineri. Firenze, 1818, in-4°. Le texte arabe est intitule الافكار في جواهر والاهجار تصنيف الامام العالم العالم العنسي العنسي التيفاشي العنسي العنسي التيفاشي العنسي العنسي العنسي التيفاشي العنسي

complet que celui des manuscrits de la Bibliothèque impériale. Le traducteur a ajouté des notes qui laissent beaucomp à désirer sur plusieurs points, mais qui ont aussi leur utilité

pour d'autres.

Antérienrement, l'œuvre nvait été signalée aux savants, parce qu'elle avait fourni le sujet d'uno thèse soutenue par S. Raw et publiée sous le titre snivant: Specimen urabicum continens descriptionem et excerpta libri Achmedis Teifaschii de Gemmis et lapidibus pretiosis, quod præside, patre Sebal. Ravio publice defendet filius Seb. Fulco Rarius auctor. Traj. ad Rhenum, 1784, in-4°. Cette publication ne traite que des trois premiers chapitres de l'auteur arabe; elle contient des notes qui out leur mérite.

Parmi les manuscrits arabes traitant des pierres que nous

avons consultés, nous citerons les suivants:

1° Le manuscrit 970 A. F. qui a pour titre: ציוֹטְ צֹיִן בּלוֹן Le livre du trésor des marchands dans la connaissance des pierres. Il contient 88 feuilles in-4°, écriture asiatique bien lisible. Il n'existe du frontispice que des lambeaux qui ne peuvent êtro rapprochés, ce qui les rend illisibles. La préface, assez longue, rappelle sommairement les merveilles de la création et cito les noms de vingt-trois auteurs grees et arabes, parmi lesquels nous remarquons ceux do Hermès, de Belinås, Aristote, Afroustous (Théophraste), Ptolémée, Massoudi, Gazali, Abourihan al Birouni et autres moins connus.

Le livre so termino par cette mention qu'il a été écrit par Bailak al-Qabadjåqi, lequel en est l'auteur : بلك القبعاق, au Caire en l'an 681, hèg. et 1282 J. C. L'auteur, après avoir traité de l'or, de l'argent et du cuivre, arrive aux pierres précieuses, pour lesquelles il suit servilement Teifaschi. Il ajoute parfois quelques renseignements pratiques; il promet les positions géographiques, mais la place des chiffres est presque toujours restée en blane. Il donne aussi les valeurs vénales, puis il ajoute, co qu'on ne voit guère dans Tei-

faschi, les propriétés talismaniques et les influences propres, sur lesquelles il s'étend largement. Nous avons usé beaucoup سر الاسرار في معوفة du ms. 879, suppl. ar. qui a pour litre Le secret des secrets dans la connaissance des gemines et des pierres. Ce manuscrit est un petit in-4° de 64 feuilles, belle écriture asiatique; malheureusement, plusieurs pages sont tachées, ce qui gêne pour la lecture. Il n'y a ni date ni nom d'auteur, la présace est presque nulle. L'auteur dit senlement qu'il a rassemblé les opinions des anciens et des modernes sur les gemmes, sur la beauté des couleurs et sur leurs propriétés naturelles ou médicales; mais, comme Teifaschi, il a été fort réservé sur les propriétés magiques et talismaniques. Ce livre traite do 76 pierres, nombre trois lois plus fort que celui de Teifaschi. Ce dernier y est peu cité. Al-Kendi et Al-Ghafaki le sont assez souvent. Mais on trouve des documents intéressants pour l'histoire de l'art lapidaire à cette époque. Nous avons aussi consulté Ibn-Beithar, qui nons a fourni de bons renscignements. Nous nons sommes servi du ms. 1,023, B. I. A. F. Kazwini nous a encore été utile quelquefois, mais nous ne devons pas oublier le Livre des كتاب الاجار .pierres d'Aristote traduit par Luca ben Sérapion ms. 876, suppl. ar. لارسطاطاليس ترجمه لوقا بن اسرافيون Il en existe une traduction rabbinique inscrite sous le n° 305 des mss. hebr. 1.

Ou trouve dans Hadji Khalfa édil. Flügel, t. V, art. 9773. la mention d'une antro traduction du Livre des pierres d'Aristote sous ce titre : والتجار لارسطو صتنف واستخرج بنظرة والارشاد الاليمى خواصها الاحجار لارسطو صتنف واستخرج بنظرة والارشاد الاليمى خواصها ومنافعها وذكر فيه خاصية ستفائة ونيف لافي الرجان محمد البيروفي منافعها وذكر فيه خاصية ستفائة ونيف لافي الرجان محمد البيروفي البيروفي المنافعة والمنافعة والمناف

Outre les manuscrits que nous avons cités, il en existe encore un qui est inscrit sous le titre de كتاب جواهر الاهار Le Livre des pierres précieuses d'Ibn-el-Djérar, in-4°, belle écriture, n° 880, suppl. ar. On y retrouve le texte de Teifaschi, sauf quelques variantes de peu d'importance. L'auteur dit cependant dans sa préface qu'il a voulu faire un livro « qui viut en supplément à tous ceux déjà publiés sur cette matière منافعة في هدنا الكتب الموضوعة في هدنا الله من عدة و وجود زايد منافعة و وجود النقن من عدة و وجود منافعة و وبينه بنفسى او وثقت بعدة النقد فيه « parce qu'il a expérimenté lui-même » عن غيرى

Lo nº 881 du même supplément est encore un texte de

Teifaschi.

Notre travail no s'est point borné à l'étude des noms des pierres précienses chez les Arabes, nous avons encore abordé celles citées par les Grecs et les Latins, surtout lorsqu'elles ont de l'analogie avec celles dont Teifaschi a traité. Nous avons appelé à notre aide lo Livre des pierres de Théophraste et sa traduction française de Hill, et le poëme d'Orphée sur les pierres!.

Pour les Latins, Pline se présente en première ligne. Nous avons étudié consciencieusement les notes du P. Hardouin et celles surtout qui sont placées à la suite des livres sur la matière dans la traduction publiée par Panckouko. L'auteur est,

Theophrasti Eresii qua supersunt opera et excepta librarum — ad fidem librarum editorum et scriptorum, emendarit lo. Goth. Schneider, Saxo; 5 vol. in 8°, 1.ips. 1818.

Traité des pierres de Théophruste, traduit du grec, avec des notes physiques et critiques de M. Hill, in-12, Paris, 1766.

Orphei Argonautica, Hymni at de lapidibus, curante And Christ. Eschenbach, Noriberg. Traj. ad Rhen. in-12, 1689. Get Orphee, qui semble être le même que celui qui a été chanté par Virgile, paraît avoir véeu, suivant S. Clément d'Alexandrie, vers la 50° olympiade, et, suivant d'autres vers la 60° au temps de Pisistrate, 550 environ avant l'ère chrétienne.

je crois, M. Delafosse, de l'Institut, dont le nom suffit pour garantir l'exactitude du travail.

Parmi les modernes, nous citerons Boetius de Booti qui appartient presque au moyen âge, puisqu'il vivait vers la fin du xv° siècle '.

La Minéralogie appliquée aux arts, par Brard, nous a été encore très-utile. Nous accorderons aussi bien volontiers uno mention honorable aux Éléments de minéralogie de MM Girardin et Lecocq, et au Guide pratique, de M. Charles Barbot, œuvre d'un homme intelligent et fort habile dans la matière. Et enfin nous dirons que le Dictionnaire d'Histoire naturelle de Déterville a été très-utilement consulté. Parfois aussi nous avons interrogé avec avantage le savant ouvrage sur les Monuments du cabinet de M. de Blücas, de mon savant et bien regretté maître, Reinaud. Parmi les vivants, nous devons nommer M. l'abbé Bargés et M. Rodet, qui nous ont bien aidé de leurs excellents conseils. Nous rappellerons aussi avec bonheur les intéressantes conversations quo nous avons cues sur ce sujet avec mon savant ami Munk.

Enfin, nous avons cherché à compléter notre œuvre en donnant les chiffres de densité des substances qui étaient à notre disposition. Nous nous sommes servi de notre article sur la Pesanteur spécifique de diverses substances minérales, d'après l'Ayn-Akberi, inséré dans le Journal de la Société asiatique, année 1858, n° 6, et de la publication faite par M. de Khanikoff dans le journal de la société orientale américaine sous le titre: Aualysis and extracts. Société de la publication faite par M. de Khanikoff dans le journal de la société orientale américaine sous le titre: Aualysis and extracts. Société de la publication faite par M. de Khanikoff dans le journal de la société orientale américaine sous le titre: Aualysis and extracts. Société de la publication faite par M. de Khanikoff dans le journal de la société orientale américaine sous le titre: Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre: Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre: Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre : Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre : Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre : Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre : Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre : Aualysis and extracts. Société orientale américaine sous le titre : Aualysis and extracts.

Nous avions pensé aborder la minéralogie de la Bible et

¹ Gemmarum et lapidum historia, edidit Anselmus Boctius de Boot, Lugd. Batav. in-8°, 1647.

Minéralogie appliquée aux arts, par C. P. Brard, Paris, 1821, 3 vol. in-hº.

— Guide pratique du jouillier on Traité complet des pierres précieuses, etc.
par Charles Barbot, in-12, fig. Paris, 1867.

surtout les noms des pierres du pectoral du grand prêtre mais la question présente des difficultés si nombreuses, il y a tant d'incertitude et de divergence parmi les traducteurs, que nous avons cru devoir y renoncer. Il faudrait pour un tel sujet un travail tout spécial auquel, Dieu aidant, nous pourrons peut-être revenir.

CHAPITRE PREMIER.

LA PERLE.

La perle porte ensuite, dans l'usage habituel, divers noms, suivant l'état dans lequel elle se trouve. Ainsi, quand elle est percée comme pour entrer dans la composition d'un collier, on l'appelle au singulier, et عواصر جمان au pluriel. Si la perle est imperforée et entière, on l'appelle حبة, درّة au plur.

غن حبّ در خرایه فی serait le nom spécial de la perle imperforée. Quand la perle est blanche, elle reçoit encore le nom de تومة an sing. et au plur. تومّ avec fatah. On trouve encore le nom عفردة au sing. et عفارد au sing. et عفارد au pluriel, que les dictionnaires traduisent par bacca margaritæ vel gemmæ.

En somme, جوهر est le nom générique de toute espèce de perle grosse on petite. La grosse perle s'appelle s'appelle grosse on petite. La grosse perle s'appelle grosse on petite. La grosse perle s'appelle grosse on petite. La grosse perle s'appelle grosse, et la petite لولو النظم, et même noms de noms de le verrons, est aussi celui du corail, ce qui a pu quelquefois causer des errenrs dans les interprétations. Nons voyons مرجان pris dans ce sens et opposé à dans le vers suivant d'Amron'l-Kaïs cité par le ms. 969, suppl. ar. fol.: 159.

فاعوله مرجانها جانبًا فاخذ مِن درَّها المستجادا

De même je laisse de côté les perles (de mes vers qui sont) petites, et je n'en prends que les grosses qui sont les meilleures.

En persan, nous trouvons le nom de , αqui rappelle très-bien le margarita des Latins et μαργα-ρίτης et μάργαρου des Grees.

Chez les Hébreux, la perle portait les noms de פנינים, Prov. 11, 15, viii, 11, xx, 15, xxxi, 10; פנינים Gen. 11, 12, et Nomb. x1, 7; דלה Esth. 1, 6.

Bochart a fait trois longues dissertations pour

prouver que ees trois noms doivent être appliqués à la perle exclusivement; mais cette opinion est très-controversée 1. Il s'appuie pour פנינים sur son analogie avec le grec wiva qui s'entend bien plutôt, comme le pinna des Latins, du mollusque que de la perle elle-même; aussi eet argument est signalé par Gesenius eomme étant sans valeur. Les Septante out traduit par lapides pretiosissimi, \(\lambda\theta\)oi woλυτελείε, la Vulgate par opes (Prov. 111, 15), pretiosissimæ (res) (ibid. viit, 11), par gemmæ (ibid. xx, 15). Dans le cliap. 1v des Lamentations, où l'on trouve אָרְמוּ עֵצֶם מָפְנִינִים, que nous traduisons littéralement par ils sont plus ronges que le corail, Boehart trouve le moyen de traduire dans ee passage פנינים par perles (loc. cit. d. 611 et 612), s'appuyant sur ee qu'en arabe assi se dit de la couleur blanche dans le chameau 1. Il est vivement réfuté par Rosenmüller et Gesenius. Absolument ee mot se traduit bien par perles, mais quelques eommentateurs ont vu que dans ce passage le mot corail était plus rationnel; M. Cahen a suivi cette interprétation qu'avant lui avaient approuvée Rosenmüller (Bibl. Naturgesch. t. II, p. 458, etc.) et Gesenius (Thes. ling, hebr. v° cit.).

Les commentateurs juifs ont donc beaucoup varié sur la signification de Peninim. David Kimchi et autres traduisent par Sardios, Pyropos, gemma que-libet rubra. Mais Rasehi et autres plus récents tra-

¹ Hierozofcon, t. III., liv. V., chap. vr., vii et viii., édit. Rosenmûl.

duisent par perle. Sur le mot הבדלה, Bochart a fait une longue dissertation pour prouver qu'on doit le traduire par perle. Mais il y a beaucoup d'opinions contraires à la sienne. הלב est eité dans la Genèse, it, 12, où il est question des produits du paradis terrestre, parmi lesquels sont eités בְּלַבְּי l'ou בְּלֵבְ et בַּלְּבָּי La signification du premier mot n'est pas douteuse; quant au second, celui qui nous occupe, les opinions sont très-partagées. Nous laissons maintenant de côté le troisième nom, sur lequel nous reviendrous plus tard.

Les Septante ont traduit στο par ἄνθραξ, carbunculus, escarboucle; Cahen, dans sa traduction, a , suivi cette opinion. La Vulgate traduit par bdellium, qui est une sorte de résine odorante que fournissent les régions de l'Orient, connue de Dioscorides (1, 80), ct de Pline (XII, x11). Elle découle d'une espèce de baumier ou du Borassus flabelliformis Linn. Ce qui semblerait militer en faveur de l'opinion admise par Bochart, c'est, dit-ou, ce qu'on lit Nomb, x1, 7, où la manne est comparée à la graine de coriandre ayant la couleur du bedolah, c'est-à-dire blanche; mais la couleur du bdellium s'applique très bien aussi à la couleur de la manne, comme on le voit dans Josephe, Antiq. Jud. III, c. 1, \$ 6. Le savant lluet, évêque d'Avranches, partageait aussi cette opinion, qui est vivement réfutée par Saumaise (Plin. Exercit. 1150). Le premier qui traduisit par perle sut

² V. Bochart, Rosenmüller et Gesenius, loc. cit.

Sadias au x° siècle. Gesenius, après mûr examen, finit par dire que cette opinion qui vient des Jniss n'est point à dédaigner. Bochart voit même une « perle de choix, » εςω, dérivé de , qui serait l'équivalent de , racine de πλω. Dans tous les eas, la versiou par escarboucle n'est pas admissible.

אר, qui se rapproche beaucoup de l'arabe כ, est eité dans Esther, 1, 6, à l'occasion de la description des richesses du palais du roi Assuérus. Parmi les pierres qui composaient le pavé בצפת figure le דר, que Cahen na pas traduit, et d'autres en fout un marbre et notamment la Vulgate, parius lapis, parec qu'il est peu vraisemblable qu'on ait employé des nerles pour faire des payés. Bochart, Hieroz. u, p. 642, a fait une longue dissertation pour prouver que mest bien « la perle. » Il se fonde sur l'analogie qui existe, entre l'hébreu et l'arabe, et sur l'opinion du rabbin Huna: אמר רב הונא אית אתר רצוחין למרגלית דורה «Rabbi Huna dit: Il y a un lieu où la perle (margarita) est appelée doura. » הדרא דכרכי ימא דכרכי מא Doura ex ambita vel arcibus maris magni (venieas). Rosenmüller (Bibl. Naturgesch. 1, 23) et Gesenius (loc. cit.) pensent que cette expression pent bien s'appliquer à la perle, ear son emploi, dans les mosaïques et autres

Parmi les autorités importantes que cite Bochart à l'appui de son opinion, il y a Benjamin de Tudèle qui, en parlant du littoral de la mer Rouge, dit qu'à Katipha on trouve la perle 11712. Édrisi parle aussi de cette pêcherie, et les détails dans lesquels il entre se retrouvent dans Teifaschi. Itin. Benj. Tudel. II, p. 89, texte, et 137, trad. d'Asher. 2 vol. Loud. 1840.

ornements du palais, n'a rien d'étonnant chez les souverains orientaux, qui se sont plu à afficher toujours beauconp de luxe et de faste. Tous deux pensent néanmoins qu'il s'agit plutôt d'une pierre, d'une espèce d'albâtre qui, par sa nuance et son brillant, rappellerait l'albâtre de la perle, soit l'albâtre gypseux . soit l'albâtre calcaire . Perlenmutterstein des Allemands. Bochart traduit par perle, admettant son emploi dans le parquet en mosaïque; cette opinion, il la soutient en s'appuyant de nombreuses eitations. (Hieroz. 11, 711, pr. éd. et 111, 642, édit. Rosenmül.). Quant à nous, nous adoptons pleinement l'opinion de Boehart, et, à l'appui des nombreuses citations faites par ce savant, nous ajouterons ec passage de Pline: Neque enim gestare jam margaritas nisi calcent ac per uniones ambulent, satis est. (Lib. IX, Lvi.)

Dans l'hébreu talmudique, la perle, comme nous venons de le voir, est appelée מרגלית et מרגלית, מרגל, מרגל trois expressions qui, en réalité, sont des altérations du gree μαργαρίτης.

En gree, nous tronvons dans Théophraste μαργαρίτης. Il considère la perle comme une pierre diaphane, λίθος δίαφανης. (De Lapid. t. I, p. 695, édit.
Schneid.) Dans Élien, on rencontre en outre le mot
μάργαρος (Hist. anim. xv, 8). G'est de là, comme nous
l'avons dit, qu'est dérivé le margarita des Latins, qui
rappelle le mot persan
le nom générique de la per
l'unio serait le nom des
grosses perles, snivant sammaise (Exercit. Plin.
p. 1, 169), qui se livre à de très-longues et de très-

minutieuses recherches dans lesquelles nous nous abstiendrons de le suivre. Il suffit du reste de lire Pline avec attention pour être convainen de l'assertion (Lib. IX, Liv et suiv.').

Notre mot français perle viendrait, suivant quelques lexicographes, du latin pyrula, petite poire, à cause sans doute de la figure pyriforme qui, quelquefois, se trouve dans la perle.

La perle, en arabe, eut encore dans le commerce d'autres noms suivant sa condition bonne on mauvaise. Ainsi, le ms. 879, suppl.ar. fol. 22 v°, parle de perles enveloppées de « deux ou trois écorces » قشرتال appelées نصلی Une autre espèce, terne comme un os, était appelée طور. Ces noms tecliniques manquent dans les dictionnaires.

Nos auteurs arabes, en parlant de l'origine de la perle, rappellent toutes ces erreurs qui dominèrent jusqu'à ce que des observations plus rigoureuses et plus exactes cussent révélé la nature véritable de la perle et la cause de son existence.

La génération de la perle, suivant les anciens, était la conséquence de vapeurs humides ou d'eau pluviale absorbées par l'animal de la coquille au mois de nisan (avril) ou bien au temps de l'année où la mer est très-agitée. Ces vapeurs ou cette cau se concrétaient dans l'intérieur de l'huître, ce qui donnait ainsi naissance à la per

Cette doctrine, attranée à Aristote, est celle que nous trouvons le plus généralement citée d'après le Lirre du philosophe gree sur les Pierres. Nous n'avous

plus le texte de ce Livre des Pierres, mais uous avons un manuscrit arabe donné pour la traduction de ce livre d'Aristote par Luca, fils de Sérapion. (Vid. supr. Obs. prélim.) On y lit exactement les mêmes théories que dans Teifaschi. Elles paraissent avoir été exclusivement dominantes, car Boehart les reproduit dans une citation de Kalonymos (Hieroz. m, 595), et Massoudi, cité par Teifaschi, dit aussi la même chose. Théophraste, sans entrer dans aucun détail, dit : Γίνεται δε έν δσίρείω τινί σαραπλησίω ταις ωίνναις. Elle est engendrée dans une ostrnece voisine du pinna (t. I, p. 695, édit. Schneid.). Suivant Pline, quand la saison est venue, les huîtres s'ouvrent, aspirent la rosée, quiest pour elles un fluide fécondant et par l'effet duquel elles mettent au jour des perles qui sont leur progéniture dont la qualité est, en raison de celle de la rosée, absorbée. Hac ubi genitalis anni stimalaverit hora, pandentes sese quadam oscitatione impleri roseido conceptu tradunt, gravidas posten niti, partumque conchurum esse margaritas, pro qualitate roris 1 accepti. (IX, Liv.) Or il n'y a pas une grande dissérence entre l'absorption de vapeurs humides ou de l'eau pluviale. Suivant une opinion citée par le ms. 879, suppl. ar. fol. 19 vo, « les opinions seraient partagées sur l'origine de la perle;

Hamor ille quem sercuis sudant astra noctibus.

Exere. Plin, 1139 c.

¹ Cette rosée est dite par Solinus lunaris aspergo aut lunaris imber, qui, suivant Saumaise, est le ros & Pline. Il cite le vers suivant tiré du Pervigilium Veneris:

suivant les uns, elle se produit dans la coquille واختلفوا في تولَّدة « comme l'œuf dans les animaux ى هذا الصدى فنهم من قال انه يتكُّون فيه كما يتكُّون البيض في الحيوان. Du reste, l'autenr dit qu'il y a identité entre la substance de la perle et celle de la coquille; ce qui le prouve, c'est l'identité dans les propriétés de l'une, de l'autre. اللولويوجد في الصدن وهو مناسب الجوهر في ساير خواصة وهذا يبدل على انه «La perle se trouve dans la eoquille, et ces deux choses sont concordantes dans toutes leurs propriétés, ce qui montre que la première est engendrée de la seconde. » Édrisi dit à peu près la même chose sur la production de la perle, et de plus il entre, pour la manière de la pêcher, dans des détails qui pourront être lus avec quelque intérêt. (Edrisi, 1, 377 et suiv. trad. Jaubert.) Kazwini ne dillère en rien des auteurs que nous venons de citer. Les Arabes ont évidemment puisé à la source greeque (Kazw. p. 115, édit. Wust.).

Tous ces auteurs aussi s'accordent à dire que « la coquille fécondée plonge dans les profondeurs de la mer et qu'elle y pousse des racines, se ramifie et passe à l'état de plante après avoir été animal » هبط « المحدى الى تعر المحر فانغرس هنالك في تعر المحر ويضرب بعروق فيتشعّب منه مثل الشجر فيصير نباتيًا بعد أن كان بعروق فيتشعّب منه مثل الشجر فيصير نباتيًا بعد أن كان . (Teifas.) Ges assertions viennent évidemment d'une manyaise explication de ces filaments

nombreux ou byssus que produisent en abondance certaines coquilles du genre pinna¹.

Ces théories anciennes ont disparu complétement devant les observations plus sérieuses de la science moderne. Ainsi, on sait maintenant que la perle n'est qu'une sécrétion d'un liquide qui se concrète et forme un corps solide et dur, de couleur d'un blanç argentin, si recherché pour les ornements de luxe.

Les Arabes, qui paraissent avoir tiré toute leur science des Grees, n'indiquent qu'une « ostracée » اسطوروس comme produisant des perles, et souvent même ils se contentent, comme Kazwini, de dire la « coquille de la perle » صدف الدرّ, et la « pierre de la perle» جر الأولو. Théophraste, comme nous l'avons vu, indique une pinna ou un genre voisin. Pline mentionne cette dernière coquille et une mye, mya (1X, tvi).

Anjourd'hui, il est constaté que toutes les coquilles bivalves dont l'intérieur est nacré peuvent produire des perles; mais celles qui en fournissent le plus sont : les avicales, la pinna marina et la Maletta margaritifera.

D'après les Arabes, « les endroits où se trouvent le plus habituellement les perles » معدنه الذي يتكون les plus recherchées, sont l'île de Sérandib

¹ Dans la citation de Kalonymus faite par Bochart, 111, 595, déjà indiquée, on lit aussi des choses curiouses sur l'huitre à purle et son mode d'existence. C'est un document utile pour faire connaître l'état de la science à cette époque.

(Ceylan) l'île de Kiseh, کیش , Oman, Bahrein, l'île de Khârok², située entre Kiseh et Bahrein. Le littoral (litt. la terre de la Perse) donne les plus belles perles, celles des autres lieux sont moins estimées, de même que tout ce qui vient de la mer de l'Hedjaz. Édrisi mentionne le littoral qui va d'Oman à Bahrein comme possédant des pêcheries de perles. Il en désigne cinq: Sohar, Damar, Mascate et Djolfar. (T. I, p. 157.)

Élica eite la mer Érythrée comme produisant des perles ainsi que la mer des Indes; ce sont ees deux mers qui, suivant lui, fournissent les plus belles. L'île de la Brelagne, ή Βρετανική νῆσος, et même le Bosphore en donnent qui sont d'une qualité infé-

ricare. (Ælian. x, 13, ct xv, 8.)

Pline cité également la mer Ronge et celle des Indes comme donnant les plus belles perles. La mer d'Italie, nostram mare, en fournissait aussi et en plus grande abondance que les environs du Bosphore de Thrace. L'Acarnanie en produisait encore.

On lit dans Aboulféda کیس et کیش; ec dernier nom se trouve. dit le géographe arabe, dans le Lobáb اللباب. On voitaussi au même endroit: جزيرة كيس وبالعربي قيس; e'est une île située entro i'Inde et Bassora. Il y a une pêcherie de perles. (Aboulféda, texte.

p. Pvy et Pvy.)

Tous les textes de Teifaschi lisent ainsi; mais Aboulfèda. Édrisi et Kazwini lisent کے محدد un élif. C'est une île située entre Kisch et Bahrein. Il y a une pécherie de perles. Ravius lit aussi کی, ajoutant qu'on trouve aussi کی; mais, dans le géographe arabe, ce nom s'applique à d'autres focalités. Vid. Aboulf. Texte, ۳۷۲; Kazwini, édit. Wusten, p. 110; Édrisi, trail. 1. 372, et l'avius, p. 72. note.

Les plus belles se trouveraient dans le voisinage d'Actium et sur le littoral de la Mauritanie.

En parlant de ce qui constitue le mérite de la perle, tous nos auteurs anciens s'accordent à dire qu'il consiste particulièrement dans la blancheur, la netteté et la sphéricité , conditions qui se trouvent rarement réunies dans la perle. نجيَّد للجوهر في الجملة هو المدحرج القار الصافي الشغاف الكبير لجرم الرزين الدقيق الثقب . En somme وجيَّد اللولو الديِّ الابيض النتي من الوسخ. la beauté de la perle consiste en ce qu'elle soit ronde, d'un bel aspect¹, luisante, brillante, d'un fort volume avec un trou petit quand elle est percée. La beauté de la petite perle, c'est qu'elle soit fine, blanelie, pure de toute souillure.» (Teifaschi, ms. 969, A. F. fol. 162). انضل الدرّ عندهم المغردة والله المستدير الشكل التي لا تضريس فيها وتسمى عند عامة الجوهريين المدحرجة التي تجمع الاوصان الخمس النقا والشفيفة وهي المائية وكبر للجرم والدحرجة وضيق ه الثغب اذا كان مثقبها « La belle perle chez eux , la perle unique (la séparée)2, est de forme ronde sans inégalité. Les joailliers communément la nomment almodharadj. Elle rénnit ces cinq qualités : la purcté,

יש לא lætus, exhilaratus oculus; litt. Ravius traduit : visu pulcherrima; nous adoptons cette traduction.

ا مفردة أ lil. singularis, que nous prenons comme synonyme de مفردة (unio) pretiosa vel singularis, parail être un nom technique usité dans le commerce de la joaillerie في اصطلاح الجوهوبين.

le brillant, c'est à dire la belle can; elle est d'un fort volume, ronde avec un petit trou quand elle a été percée. » (Ms. 970, fol. 25 v°.)

Les formes de la perle sont très variées, elles dépendent de la disposition du lieu où elle se forme. امَّا فساد شكلها فن قبل ان للبِّه تبقيع في موضع في الخم الذي في الصدى غير مستو فتجسد الدرّة الى «L'irrégularité (l'altération) صورة الموضع الذي ضمها de la forme de la perle vient de ce que le grain est tombé dans une partie de la chair qui est irrégulière (non égale). La perle prend un corps d'après la forme du lieu où elle s'est coagulée. » Les nuances défectueuses sont également très-variées, et toutes, elles causent une dépréciation à la perle. Les diverses dénominations qu'elle reçoit dans l'usage et dans le commerce dérivent des formes et des couleurs. Le ms. 879, suppl. ar. fol. 26 et 27, entre à cet égard dans de grands détails, dans lesquels nous ne le suivrons point, parce que nous serions entraîné trop loin. Nons y avons remarqué plusieurs expressions qui ne sont point d'origine arabe et qui, sans doute, suront été empruntées aux nations avec lesquelles les Arahes faisaient le commerce de la bijonterie, soit de la Perse, soit de l'Inde.

La perle en vieillissant jaunit, perd de son éclat; le voisinage des odeurs fortes et le contact des acides lui est désavantageux, et elle se dissout dans le vinaigre. A cette occasion, Pline ne manque point de rappeler le trait de l'histoire de Cléopâtre faisant dissoudre une des perles de ses boncles d'oreilles et avalant la dissolution. Cette perle, au dire des auteurs, était estimée cent fois cent mille sesterces (centies centena millia sestercium), un million de francs de notre monnaie (Pline, IX, avin, et note 11 du père Hardouin).

Réduite à cet état de liquenr, la perle était employée en médecine, soit comme collyre pour les yeux, soit pour faire disparaître les taches de rousseur. Nous trouvous plusieurs de ces prescriptions empruntées à Aristote, qui les donne dans son livre sur les pierres.

Si les Aralies nous parlent des altérations que peuvent subir les perles, ils nous indiquent aussi les moyens d'y remédier. Parmi les auteurs cités figure le nom d'Abourilian al-Birouni (ms. 879, supp. ar. fol. 28 v°).

Il était impossible qu'un joyau aussi répandu dans l'Orient que l'a tonjours été la perle échappât aux pratiques de la magie et de l'œnvre des talismans; aussi le Kenz al-Tadjar (ms. 960 Å. F., fol. 27 v°) en parle t-il, quoique assez brièvement; mais les manuserits qui sont dans le volume 878, suppl. arabe, s'étendent avec complaisance sur les préparations magiques des substances minérales et des pierres précieuses pour en obtenir les effets des influences astronomiques. Le livre d'Honein, fils d'Isaac le sage, et celui de Otharid, fils de Mohammed el-Katib, qui porte le même titre, entrent dans de grands détails sur le temps et les cireons-

tances astronomiques à observer pour obtenir un bon résultat. Ils indiquent la planète sons laquelle sont placées les pierres, et donnent les dessins des figures qui doivent être tracées, avçe les formules des carrés magiques.

L'article de Teifaschi et autres auteurs qui ont traité le même sujet se termine par l'indication des valeurs dans le commerce de la perle à ses dissérents états; nous y reviendrons plus tard, Dien aidant.

On trouvera, sur l'histoire de la perle dans l'antiquité et chez les Arabes, des détails très-amples dans Bochart, Hierozoicon, III, 592, édit. Rosenmül. dans Saumaise, Exercitat. Plinianæ, etc. La thèse, ou Specimen arabicum de Sebaldus Ravius, chap. 111, fournira aussi des documents qui ont leur mérite.

CHAPITRE II.

L'YAQOUT (L'HYACINTHE), LE CORINDON.

yaqout est un mot qui dérive bien évidemment du gree vaxivos, comme le latin hyacinthus. Nous verrons plus loin comment ce mot qui, chez les Grees et les Latins, s'applique à des gemmes si différentes, a pu être adopté par les Arabes pour être appliqué à la classe des pierres précieuses qui va nous occuper.

· Chez les Arabes le mot yaquat s'applique donc à une classe de gemmes qui comprend des genres nombreux dans leurs espèces et très-variés dans leurs unances. Ce sont encore ces genres qui, après le dia-

mant, fournissent les parures les plus belles et les plus recherchées. Ce groupe de pierres exclusives à l'Orient n'a rien de commun, dans sa nature, avec les pierres du même nom qu'on tire du Brésil on de toute autre partie du globe.

L'yaqout arabe nous paraît répoudre exactement au corindon des minéralogistes modernes, dans toutes ses espèces et ses variétés. Au lieu de ce mot corindon, Brard, dans sa Minéralogie appliquée aux arts, emploie constamment le mot saphir. Le corindon, suivant les théories modernes, est de l'aluminium oxydé et formé d'un atome de minéral et de trois atomes d'oxygène.

Ges pierres précieuses portent encore, dans quelques idiomes, les noms de جوهر, de خبيب et de خبيب, ahsdjad. L'intervention de ce mot عبيب, qui prend le sens de gemme en général et par execllence, n'a rien qui nous étonne. Mais ce mot حبيب, qui s'applique au soufre et à l'or pur, sans doute à cause de la couleur jaune, et qui est évidemment dérivé de l'hébreu مجبد, s'explique peu. عبيد s'applique à l'or pur et à toutes les pierres précieuses en général et plus spécialement à l'yaqout (Cast. Lex. hept. v° cit.).

L'yaqout, avons-nous dit, comprend plusieurs genres et espèces qui sont caractérisés par des couleurs spéciales.

Cette diversité de nuances est, du reste, la seule différence qui existe entre ces espèces, car les éléments sont exactement les mêmes et, comme le fait remarquer Brard, on voit parfois deux et trois couleurs réunies sur une seule pierre (Min. appl. aux arts, III, 203).

Teifaschi admet les couleurs principales suivantes, qui sont comme autant de genres dans lesquels les nuances qui en dérivent constitueraient les espèces.

- 1° الياقوت الاجر, «yaqout rouge» qui est le rubis rouge, la thélésie de l'abbé Haŭy, ou ياقوت سرخ en persan, qui a la même signification.
 - 2° الياتوت الاصغر, «yaqout jaunc,» la topaze
 - 3° الياقوت الازرق, « yaqout bleu, » le saphir.
- لابيض الابيض , « yaqout blanc , » corindon himpide on saphir d'eau.
- 5° A ces couleurs Kazwini ajoute: الياقوت الاخضر, "Pyaqout vert," qui est le saphir vert ou l'émeraude orientale des lapidaires. Le ms. 879, suppl. ar. mentionne aussi l'yaqout vert, et, de plus, le zaīti الزيتيّ (fol. 13 v°, l. 12).

PREMIER GENRE: L'YAQOUT ROUGE, SAPHIR ROUGE DE BRARD.

Il renferme les espèces ou nuances suivantes : 1° الجرعلى لون الورد, « rouge plus que la couleur de la rose : » e'est le corindon rose foncé, corindon rubis.

aurore. Ce serait le corindon rouge aurore, ou vermeille orientale, ou lyacinthe orientale.

3° الله عنون بغرفرية كلون ورد الله يرى يغرفرية كلون ورد الله «Le vineux est purpurin comme la couleur de la fleur de la giroflée.» C'est l'améthyste orientale de couleur rouge violet ou giroflée 1.

Cette définition des couleurs est celle donnée par le texte publié par M. Raineri, et, telle qu'elle est, elle suffit bien pour nous faire reconnaître les espèces, tandis que le ms. 969 entre dans de plus grands détails, c'est-à-diro qu'il indique toujours les limites extrêmes des nuances en plus ou en moins, et, constamment, cette limite extrême inférieure passe au blane ou, sans doute, à une nuance trèsaffaiblie. Seulement pour le behrmâni, cette limite inférieure est la nuance dite pour le passe au plus ou est la nuance dite plavescens, « jaunissante 2, » quand l'extrême supérjeure est celle du passe ou « du safran. »

Le ms. 879 admet une autre division de l'yaqout rouge; il en compte «sept espèces» سبع مراتب.

¹ Ibn el-Awam, parmi les couleurs de la giroflée (cheiranthus cheiri, Linn.), cite ta giroflée à fleur pourpre (زهرة فرفرى, 1. If, p. 266, lexle). Nous avions pensé lire خبرى, « couleur de mauve,» ce mot n'ayanl pas de points diacriliques dans le manuscril n° 879 suppl. ar. La couleur de l'améthyste pouvait motiver cette lecture.

² cours est le nom d'une plante jaunissante (flavescens), parcille au sésante et qui croît dans l'Arabie heureuse et l'Yémen; elle donne une teinlure jaune. C'est le memecylon tinctorium suivant Sprengel, Hist. rei herb. I. 258; Avicenne en Iraite, t. I, p. 165-Édrisi cite cette plante, I, 51.

«Le grenadin ressemble au fruit de la grenade frais, d'un rouge pur et d'une très-belle eau. » Cette description le rapproche du behrmân. Effectivement l'anteur dit ensuite qu'il en est qui les considèrent l'un et l'antre comme appartenant à une scule et même espèce, mais que les habitants de l'Irac emploient le mot behrmân, et ceux du Khorasan ramâni.

الارجواني فيشبه بالحر المتعقد = الارجواني 2° الارجواني على المنتجى للارجواني على المنتجى المنتجى المنتجى المنتجى المنتجى المناورة المنتجى الم

3° يشبه مآ اللحم الطرى الذي لم اللحمي يشبه مآ اللحم الطرى الذي لم اللحم للخمي و La couleur de chair ressemble au jus de la chair fraîche que n'a point attaquée le sel. » Ge serait sans doute le corindon vermeil, d'un rose clair.

"Le violacé البنفسجى وهو الأكهب البنفسجى "Le violacé est le akab. » Or la couleur violette est celle de l'améthyste, celle dite للنمري «la vineuse.»

5° يشوبه بعض صغرة = الخلنارى وهو الذي يشوبه بعض صغرة (grenadic sanvage) est celui dans la nuance duquel se montre une teinte jaunâtre.» Il se rapprocherait du grenadin avec une nuance plus affaiblie, mais sans doute plus prononcée que dans celui que nous allons voir dans le genre saphir.

6° الوردى وهو الذّى يشوبه بياض الوردى وهو الذّى يشوبه بياض Le rose est celui dans lequel a pénétré la nuance blanche. » Ce serait un rose clair, tandis que le rose de la première espèce de Teifaschi serait un rose très-foncé.

SECOND GENRE : L'YAQOUT JAUNE, الياقون الأصفر LA TOPAZE ORIENTALE².

Teifaschi n'indique que trois nuances dans le saphir : 1° بالاصغر الرقيق 3° بالاصغر الرقيق.

- تليل الصغرة كثير المآء ساطع = الاصغر الرقيق ١٠ قليل الصغرة كثير المآء ساطع = الاصغر الرقيق ١٠ الشعاع المداوة «Le corindon d'un jaunc pâle est d'une nuance jaune faible, d'une belle ean lançant beaucoup de rayons (litt. diffus dans ses rayons). » C'est le corindon jaune pâle.
- «Le khoulqi وهو اشبع صغرة من الرقيق الله «Le khoulqi est d'un jame plus foncé que le précédent.» Gorindon jaune foncé.
- وهو اشبه صغرة من الخلوق وانسدها علم الجلناري "3 Le grenadin est d'une شعاعًا واكثر مآء وهو اجمود

Nous n'avons ici que six numéros parce que le premier et le second sont réunis en un scul.

La topaze orientale n'a rien de commun que la couleur avec la topaze du Brésil, qui est d'une autre nature et qui est rayée par le spinelle; on appelle aussi celle topaze rabis du Brésil. (Brard, Min. appl. aux arts, III. 214.)

est dérive de خلوق , khalong, nom d'un aromate dans lequel dominait le safran, ce qui lui donnait une couleur janne à laquelle est assimilée celle de cette topaze. (Freyt. p° cit.)

ا جلناری ب dérive de جلناری, nom de la fleur ou du fruit du grenadier sauvage, en persan گلنر. nuance jaune plus foncée que celle du khoulqi, c'est celui qui rayonne le plus, qui a la plus belle eau (la plus abondante); e'est le plus estimé des saphirs.» C'est le corindon jaune doré ou topaze orientale.

Le ms. de Teifaschi 969 et le Keaz al-Tadjar n'ajoutent rien aux descriptions qui précèdent.

Le ms. 869, suppl. ar. indique d'une autre manière les couleurs qui, en définitive, sont les mêmes.

a qui se rapproche du grenadin.» L'auteur a employé ici cette expression pour établir une distinction, parce que le جاناری figure dans la catégorie précédente. Ce scrait très-probablement la nuance modifiée du khoulqi ou jonquille, suivant l'expression de Brard, Minéral. appl. aux arts, III, p. 200.

a la nuance abricot, » mentionnée aussi المششى °2

par Brard (ibid.).

" 3° الاقرى «la topaze de couleur citrine, » mentionnée aussi dans la Minéral. appl. aux arts, ibid.

التبنى « la eouleur janne-paille; » e'est, comme on sait, une nuance très-affaiblie de la couleur jaune.

Nous ferons remarquer que les couleurs indiquées par Teifaschi sont bien celles que donne Léman dans le Dict. d'hist. nat. de Deterv. au mot Corindon. Les couleurs données par le dernier manuscrit se trouvent, comme nons l'avons vu, dans la Minéralogie appliquée aux arts, de Brard.

TROISIÈME GENRE: L'YAQOUT BLEU, الياقوت الاسمانجوني,

Teifaschi distingue quatre nuances:

- ı° الازرق «le bleu pourpré 1. »
- 2° اللازوردي bleu d'azur. »
- a bleu indigo.» النيلي 3°
- 4° الكحلى « couleur bleue très-foncée pareille à celle du kohol, » assez probablement le corindon noi-râtre de la Chine².
 - 5° الرينى « couleur olivâtre, » verdâtre, qui peut
- بازرق الى احمر المواقعة الموا
- sst aussi un bleu très-fonce qui rappelle la couleur du kohol; nous l'appliquons au corindon noirâtre de la Chine, car on sait que, dans ces deux nuances poussées à l'extrême, il y a confusion. M. Caussin de Perceval, dans son Dictionnaire français-arabe, traduit کی par bleu. کی se dit de la couleur foncée de la lazulite; vide infra. کی est, pour Ibn Beithar, le nom de la couleur bleve; il n'admet dans l'yaqout que trois couleurs principales; d'après Aristote, ces couleurs sont: ما اصفر واحمر وکیلی اصفر احمر وکیلی doit évidemment se traduire par bleu.
- 3 (25). Ravius pense que ce mot a été altéré par les copistes et qu'il faut lire (35), piceus, «de couleur de poix,» c'est-à-dire noir. Théophraste, dans son livre des pierres (1, 695, 37, Schneid.), donne au saphir une couleur noire qui s'éloigne peu de celle du cyanus mâle et de la prase, καὶ ἢν καλοῦσι σάπθειρον αῦτη γὰρ μέλαινα οὐκ άγαν πόρρω τοῦ κυάνου τοῦ ἀρρενος καὶ πρασῖτις. Il est bien clair que μέλαινα ne doit point ici être traduit par noir, comme ou l'entend ordinairement, mais par bleu très-foncé, d'une nuance qui pourtant différerait de la précédente. C'est dans le même ordre d'idée exprimée en sens inverse qu'on dit des corbeaux aux ailes bleues. Auss

très-bien être le corindon verdâtre, qui se rapprocherait de l'émeraude orientale.

Voilà cc qu'on lit dans le texte de Raincri; mais on trouve dans les autres manuscrits: الكحلى وهو الكحلى وهو «le koholi, qui est d'un ton plus foncé que celui de la couleur indigo, est appelé olivâtre.» Ainsi ويتى scraient synonymes, et les deux espèces proposées par le texte de l'anteur italien se fondraient en une seule sous le nom de zéiti, «olivâtre,» ce qui nous paraît inadmissible, car cette dernière épithète est, comme nous le verrons, appliquée aux substances d'une teinte d'un jaune légèrement nuancé de vert, par snite difficile à rencontrer dans des pierres à fond bleu. Cette considération confirmerait l'exactitude de la correction proposée par Ravius. Nous pourrions peut-être voir ici le corindon bleu verdâtre ou

nons adoptous la correction de Ravius. En effet zeiti, expliqué comme il l'est plus loin pour le diamant, impliquerait une couleur jaune couleur d'haile d'olive verdâtre, الريت يخلط بياضه صفرة كلون . Dans le zeiti, sa blancheur est mélée d'une muance jaune pareille à celle de l'huile d'olive légèrement teintée de vert, ce qui donnerait un saphir jaune. S'il est difficile de voir, dans l'épithète في بي بودنار appliquée au corindon bleu autre chose qu'un mot altéré, et, dans ce mêare qualificatif appliqué au diamant autre chose qu'une nuance jaune, plus loin nons la verrons appliquée au béryl, à la malachite et au jaspe, et alors il s'agit de la couleur du l'huile d'olive, si commune dans les régions méridiouales, qui est d'une unance verte plus ou moins foncée. Elle doit être alors le color oleaginus hoe est color olei appliqué par Pline (XXXVII, xvui) au héryl, pierre de mance verte. (Vid. inf. chap. Diamant.)

. «l'espèce dominante du genre ،» فاعلاق الكصلي.

Nous trouvons iei (ms. 879) une nuance non mentionnée ailleurs, qui complète la série des couleurs: « bleu de ciel » bien connue.

OUATRIÈME CENRE : L'YAQOUT BLANC, اليافوت الابيض, LE CORINDON LIMPIDE OU SAPHIR D'EAU.

Il y en a deux espèces seulement:

اللهاى, candore nitens, «brillant par sa blancheur.» Le ms. 879 lui donne l'épithète de بلورى «cristallin,» c'est-à-dire qui a la transparence du quartz hyalin. Nous verrons que cette épithète est aussi donnée au diamant limpide.

10 måle. «Il est plus pesant que le précédent, mais il est d'un prix inférieur à tous les autres وهو اثقل من المهاى واقل شعاعاً واصلب «corindons» حجرًا وهو ادونها وثمنه ارخص اتمان جميع اصنان اليواقيت

Le ins. 879 suppl. ar. ne cite qu'une espèce d'yaqout limpide. Nous traduisons de la nom spécifique de la seconde espèce par mâle, à cause de la dureté de la pierre. C'est la qualification de l'acier. D'un antre côté cette dénomination se tronve aussi appliquée aux pierres précieuses. Ainsi nous avons, à cause de la différence dans l'intensité de la couleur, le saphir femelle des lapidaires et le saphir mâle des mêmes.

L'Orient et, dans les régions orientales, l'Inde-

surtout, comme nous l'avons vu, sournissaient, avant la découverte du Nouveau Monde et une exploration plus attentive de l'Europe, toutes les pierres précieuses alors connues. La partie de l'Inde qui était le plus en réputation, c'est l'île de Ceylan qui, aujourd'hui eneore, est à cet égard en grande renoimmée.

Nous lisons dans Teifasehi : الياتوت يوقى بد من معدن يقال له محيران من جزيرة خلف جريرة سرنديب باحو اربعين فرسخا والجربرة نفسها تكون محوًا من ستمين فرسخًا في مثلها وفيها جبل عظيم يقال له جبل السراهسون تحدر منه الرياح والسيول الياتوت فيلتقط وهو حجبر ارض -L'ya ذلك الموضع وحصاة منقولة من جبل الراهبون qout est apporté d'une mine nommée Sahiran, dans une île au delà de celle de Sérandib (Ceylan), à une distance d'environ quarante parasanges. L'île en ellemême est d'une longueur de soixante parasanges sur une largeur pareille. Il y a dans cette île une hante montagne appelée montagne de Rahoun. Les vents et les torrents en font descendre les yaqouts que l'on reeueille alors. Cette pierre et le gravier, transportés de la montagne, forment le sol du lieu. » L'auteur وهذا الجبل هو الذي اهبط عليم ادم: ajoute ensuite صلوات الله عليه وسلامة من الجنّة ومنه خرج الى الارض فاذا اصيب ذلك للحصى اصبب وظاهره مظلم يميل أكثره للسواد والغبرة كالحصى الموجود عندنا في هذه الاوان فأذا

استشت في الشمس اشت لونه اجراكان او اصغراو سماويا « Cette montagne esi celle sur laquelle descendit Adam, sur qui soient les prières de Dieu et le salut, quand il sortit du paradis pour venir sur la terre. Quand ce gravier descend, il est à l'extérieur obscur, passant pour la plus grande partie au noir ou au cendré, comme le gravier qu'on trouve aujourd'hui chez nous; mais quand il a été éclairé des rayons du soleil, la nuance apparaît; qu'ello soit rouge, jaune ou bleue, ou de quelque autre couleur que ee puisse être, c'est une de celles de l'yaqout. »

Aboulféda ni Édrisi ne parlent de l'île située au delà de Ceylan, où serait le gisement des rubis. Mais ils parlent de l'île de Sérandib, ou Ceylan, comme fournissant des rubis, et de la montagne Ar-Ruhoun¹, sur laquelle Adam aurait posé le pied en descendant du paradis; ce scrait alors le Pic d'Adam des géographes modernes. Ce pie serait situé sous la ligne équinoxiale. Édrisi dit qu'on trouve au-dessus et autour de cette montagne des pierres précieuses et autres de toute espèce, et dans les vallées le diamant au moyen duquel on grave les chatons des bagues, et des pierres de toute nature. Nous ne voyons nulle part qu'il soit question de Golconde, qui a joui

Les auteurs varient sur la manière d'écrire ce nom; ainsi Teifaschi lit الرهون avec un élif et Aboulféda الرهون sans élif. Édrisi lit الرهون qui est fautif. Il rapporte une tradition légendaire curieuse sur l'empreinte du pied d'Adam. (Édrisi, trad. Jauhert, I. p. 71.)

pendant longtemps d'une si graude réputation pour la production des pierres précieuses.

A la suite de ces indications sérieuses, nous tronvons ce procedé fantastique employé pour se procurer des rubis et des diamants, qui est répété dans les Mille et une Nuits, dans l'histoire de Sindbad. « La vallée, dit l'écrivain arabe, dans laquelle se tronvent les pierres précienses, est inabordable, tant à cause de la disposition des roches que parce qu'elle est environnée d'épines et de broussailles, remplies d'animanx féroces et de serpents dont la morsure est très-dangereuse et le venin très-subtil. On a recours alors au procédé suivant : On prend des morceaux de viaude saignante, qu'on jette au hasard dans le fond du vallon. Des rubis, des diamants et autres pierres précienses viennent adhérer à ces morecaux de viande. Les aigles et autres gros oiseaux de proie du voisinage viennent fondre sur la pâture qui s'offre à eux ainsi spontanément et s'enlèvent dans les airs; mais pendant le voyage aérien, il se détache des gemmes qu'on ramasse avec soin. » Nous voyous dans Teifaschi la description d'un antre procédé encore plus ridienle, que nous ne croyons pas devoir rapporter.

Édrisi dit que c'est dans l'île de Sérandib seulement qu'on trouve les hyacinthes (rubis) de diverses sortes et variétés. (Trad. Jaub. I, 102; texte, fol. 25 v°.) Plus lain, il est dit que la ville habitée par le roi des Khirkhirs خرخیر est située dans le voisinage de la presqu'ile des Hyacinthes, جزیرة الیاقی، qui est séparée

du continent par un isthme, et de toutes parts entourée par une montagne ronde, d'un accès tellement difficile, qu'on ne peut en atteindre le sonunet qu'avec des efforts inouïs. Quant au sol inférieur de la presqu'île, il est impossible d'y parvenir; ou dit qu'il s'y trouve des serpents dont la piqure est mortelle, et quantité d'hyacinthes. Les habitants du pays ont recours à la ruse pour se procurer les pierres précieuses. (Trad. I, 500; texte, 118 r°.)

Le Kenz al-Tadjar dit « qu'il y a encore des mines de rubis au village de Thar....، , situé au midi du Caire, à deux heures de marche. Le gisement est au levant de la montagne, à la base, à la naissance du terrain plat » وايضا معدن الياقوت بقرية طرا.... وايضا معدن الياقوت بقرية طرا.... وينه مصر والقاهرة على مسافة ساعتين منها... للراجل والمعدن شرقيها في طرن الوطاة ذيه الجبل المراجل والمعدن شرقيها في طرن الوطاة ذيه الجبل المراجل والمعدن شرقيها في طرن الوطاة ذيه الجبل المراجل والمعدن شرقيها في مسافة ساعتين منها. لا المراجل والمعدن شرقيها في مسافة ساعتين منها. لا المراجل والمعدن شرقيها في مسافة ساعتين منها. المراجل والمعدن شرقيها في المراجل والمعدن شرقيها والمعدن شرقيها في المراجل والمعدن ألم المعدن ألم المع

On sait qu'on trouve les corindons orientaux dans le sable des ruisseaux qui avoisinent les montagnes formées de roches anciennes granitiques. Ces graviers, ces sables, proviennent de la décomposition des roches élémentaires des montagnes. C'est dans l'Inde surtout et dans l'île de Ceylan que se trouvent ces précieux graviers. On en voit aussi dans le voisi-

¹ Le mot est illisible.

nage des terrains volcaniques; on eite aussi quelques ruisseaux du Puy-en-Velay qui en contiennent. Les corindons, comme les diamants, se trouvent associés à d'autres minéraux, zircons, spirielles, quartz, fer titané, et en somme avec les divers minéraux auxquels ces montagnes primitives servent de giscment; on doit aussi en trouver dans la roche ellemême; c'est ainsi qu'on cite la dolomie du Saint-Gothard, dans laquelle on rencontre des corindons empâtés.

Le corindon n'est point exempt des défauts qui sont signalés dans la plupart des pierres précieuses. Teifaschi en signale deux principaux, le poil et le ver:

الشعر والسوس والشعر شبه تشقيق يرى فيه والسوس خرق توجد في باطنه يعلوها شي من ترابيّة المعدن وربّما وجد في تأكّرك اذا خرجت الدودة

a Lc poil et le ver: le premier ressemble à une fissure qu'on voit dans la pierre. Lc ver est une fente qu'on observe dans l'intérieur du corindon et que surmonte certaine portion de la terre du gisement. Souvent on voit dans cette fente un vermisseau vivant qui s'agite et qui meurt aussitôt qu'il a été exposé à l'air.»

Quant aux couleurs, on regarde comme des défants l'altération dans l'éclat de la pierre et la pureté de la nuance, soit qu'elle devienne foncée au point de passer au noir, ou qu'elle s'affaiblisse au point de passer au blane on de devenir incolore. « Le bleu peut aussi prendre une teinte cendrée; dans ce cas, il est appclé senouri (felinus), de même celui qui est nommé olivâtre (est altéré)» ومنع الذي يضرب الى لون الرماد ويسمّى (L'irrégularité ou la défectuosité dans la forme constituent autant de défauts dans ces gemmes.

Le rubis est, après le diamant, la pierre la plus dure. « Il attaque toutes les autres pierres comme le fait ce dernier, sans qu'aucune d'elles puisse l'attaquer, à l'exception du diamant » من خواص الياتوت في نفسه بقطع الماس وليس يقطعه غير النها يقطع كل الحجارة شبيها بقطع الماس وليس يقطعه غير الله. Teifaschi nous enseigne ensuite comment on obtient ce résultat : وذلك ان تركّب منه قطعة في طرن On adapte un moreeau de corindon à un foret en fer, puis on opère la perforation comme on le fait sur le bois. » « La lime, ni aucun instrument en fer, n'ont de prise sur les diverses espèces de corindons sans exception » مثنه من جيع انواعه لا ينعل فيه المبارد والديد ولا يلصق بشي من جيع انواعه

Teifaschi accorde au corindon plus de pesanteur qu'à toutes les autres gemmes sous un volume égal. ومن خواصة الثقل نانه اثقل الاحجار المساوية لمقدارة في «Parmi les propriétés du corindon, il y a la pesanteur; en effet, il est plus lourd que toutes les autres pierres d'une grosseur égale.» Tous les caleuls auxquels nous nous sommes livrés avec

M. Rodet, à l'aide des tables des expériences hydrostatiques faites par Abourihau, nous ont donné pour le saphir, عاقوت السماني, 3,97, et pour le rubis oriental, عاقوت سوخ, 3,35, quand les expériences modernes donnent 3,99 et 3,90. Le rubis balais, qui vient à la suite, est affecté du chiffre de 3,58 suiv. Abourihan ou 3,52 suiv. les modernes. (Voir le tableau des densités, à la fin.)

Le corindon supporte très-bien l'action du feu, ومن خبواصة صبرة على النارفانة لا يتكلّس كما لا يتكلّس كما لا يتكلّس كا لا يتكلّس على النارفانة المثنة كالرمرد وغيرة « Unc de ses propriétés, c'est sa résistance au feu; car il ne se calcine pas plus que les autres pierres précieuses, telles que l'émerande, etc.»

ا Le manuscrit lit ainsi , im lien de بهانجبونی.

pierre sort plus belle. Si le point est noir, elle perd de sa beauté, »

Le fen devient un moyen empirique pour reconnaître si le rubis est vrai ou faux : وهو حجر يزداد الاشتاء في النار واذا كان الحبر احبر
خسنا وصفا عند النخ في النار واذا كان الحبر احبر
فذهبت حرته فليس يأتوت بل احبد الاشباة وهبو
« Cette pierre aequiert done de
l'éclat et du brillant par l'insufflation dans le feu¹,
et si l'on expose au feu (litt. on chausse) une pierre
rouge et qu'elle perde sa couleur rouge, ce n'est
point un rubis, mais une pierre similaire, soit artisicielle, soit sausse.»

Suivant notre auteur, le rubis rouge sculement gagnerait en beauté par l'action du feu; les autres, au contraire, seraient décolorés. على المناع والاسود غانها تتسلّج كلّها الوانة كالصغرة والاسهانجون والاسود غانها تتسلّج كلّها بالنار وتبغي حجرًا ابيض او تتكلّس وتتغنيت ان افرطت عليه النار واصغرة ابعدها تسلّعًا والاسود اقبل تبياتًا عليه النار واصغرة ابعدها تسلّعًا والاسود اقبل تبياتًا وعد rouge seulement résiste au feu; car toutes les autres, comme le jaune, le bleu et le noir, sont ab-

ا نفخ في النار (litt. l'action de sousser dans le feu); doit-on entendre par là sousser le feu pour l'activer, on saire arriver un courant d'air sur la pierre soumise à l'épreuve?

sorbées en entier par le feu, de sorte qu'il ne reste plus qu'unc gemme incolore (litt. blanche), et qui même se calcine et se perd si le feu a été poussé à l'excès. Le jaune est ce qui résiste le mieux, tandis que le noir est ce qui tient le moins au feu.»

Le Kenz al-Tadjar (fol. 30 vo) nous donne la description de la manière d'employer le feu à Ceylan. غيعالج بالنارئ سرنديب وماقرب منها بأن ياخذوا حصامي حصياء تلك الارض فيحمق ويجبل بالمآء حتى يملس بعضه بعضا ثم يطلى على الحجر العشيم حنى لا يكاد يبين منه شيًا ويغيب فيد ثم يوضع على حجر ويجعل حوله حجارة ويسلق عليه للطب للجزل وينفخ عليه ويحمن النفخ والقآء للطب ابداً حتى ينظر الى السواد الذي نيه قد ذهب ولم نيه مقدار من الوتيد والتآء الحطب على مقدار السواد يعرفونه بالمربة واتل تدبيرهم بمعالجة النار ساعة واحدة زمانية وأكثر عشرون يوما بلياليها ثم يخرجوه عند تعاهدهم ايأة وقد ذهب سوادة وصار الى لون من الالوان كانيا ما كان وغير السواد لم يعيدوة الى النارلان بعد خروجة من علاجة من النار اولًا لا يايد لونه ولا «A Sérandib (Ceylan) et dans les alentours, on traite le rubis par le feu de cette manière : on prend du gravier du sol, on le triture avec de l'eau et on le comprime jusqu'à ce que le tout forme masse; on la consolide sur une pierre sèche par la

pression, de façon qu'on ne distingue point les parties. On dispose le tout sur une pierre, on range à l'entour d'autres pierres, un jette dessus du bois à brûler, see; on souffle saus cesser de rapporter du bois, ni de souffler, jusqu'à ce qu'on voie que la nuance noire a disparu. Pour régler le seu et la quantité de bois à donner, c'est en raison (de l'intensité) de la teinte noire et des comaissances acquises par l'expérience. Le moins de temps qu'on emploie dans cette opération, c'est une heure, et le plus, c'est vingt jours et autant de nuits. Alors on retire la gemme en y mettant tout le soin possible. La nuance noire a disparu et le rubis a une couleur naturelle. Une fois éclairei par le seu, le rubis n'y est pas exposé une seconde fois, parce qu'à la suite d'une première épreuve, la pierre ne pentplus riengagner niperdre pour l'éclat, »

Tel est le procédé usité à Ceylan, d'après notre manuscrit arabe. La rédaction laisse bien quelque chose à désirer au point de vue de la clarté; c'est en général un défaut assez commun aux écrivains arabes; néamnoins on voit très-bien l'ensemble de l'opération, l'intelligence peut suppléer aux détails.

Aujourd'hui encore existe l'usage de l'application du feu au corindon, et aujourd'hui, comme du temps des Arabes, l'action du feu est différente, suivant la couleur de la pierre. Quand les saphirs ou corindons i sont trop chargés en couleur, on les fait quel-

^{&#}x27; Nous avons vu que Brard, dans sa Minéralogie appliquée, avait employé le mot saphir, au lieu de corindos. (Voyez, pour ce passage, t. III. p. 206.)

quesois chausser pour en diminuer l'intensité et en augmenter l'éclat. Mais tandis que le rubis rouge gagne en vivacité, le bleu du saphir disparaît, comme déjà Teisaschi l'avait signalé. (Cf. Guide pratique du joaillier, par Charles Barbot, p. 510.)

Teifaschi nous parle aussi de la taille du corin-ومن حواصّة انه لا ينحك على خشب: don en ees termes العشر الذي يجلى عليه كلُّ شي الله الياقوت نانه لا ينصكُ على شي الله على صغيحة نحاس وكسر للحرع البهاني ويحرق حتى يصير كالنورة ثم يحيق بالماء حتى يصير كانه الغرآء ثم بجكُّ به على وجه صغيحة نحاس حجر الياتوت فينجبلى Une des particularités محتى يصير اشدّ لجواهر صفا du corindon, c'est que, pour le polir, on ne le frotte pas sur le bois de l'ousehar (l'asclepias gigantea) qu'on emploie pour donner de l'éclat à toute chose, excepté pour le corindon. En effet, on le frotte seulement sur une planche de euivre et des fragments d'onyx de l'Yémen. On expose cet onyx au feu jusqu'à ce qu'il soit comme caleiné. Ensuite on le pulvérise (en le mêlant) avec de l'ean jusqu'à ce qu'on l'ait amené à l'état d'une gelée. Puis on s'en sert pour frotter le corindon sur la table de cuivre 1, ce qui donne au corindon du poli, et l'on continue jusqu'à ce que la pierre ait acquis l'éclat le plus vif. »

Voir au chapitre de l'Améthyste, جشت, ce que nous disons à l'occasion du poli de cette pierre sur une table de plomb, table qui est peul-être une roue plate de l'épaisseur d'une feuille de métal.

De nos jours, on taille le corindon sur des platesformes ou roues en cuivre, avec de l'émeri, qui est le corindon granulaire, comme nous le verrons en son lieu. Brard dit que quelques lapidaires taillent les saphirs sur des roues de plomb, imbibées d'émeri et d'eau, mais que la roue en cuivre avec l'égrisée est préférable. (Cf. Brard, Mia. appl. aux arts, et Ch. Barbot, Guide du joail. p. 152.) Ici encore, comme chez les Orientaux, la roue de cuivre est déclarée préférable à toute autre, mais il n'est pas dit un mot de l'onyx calciné.

Doit-on entendre que ces صفيحة, litt. planches, sont des plates-formes ou roues tournant horizontalement comme de nos jours? Nous n'oserions l'affirmer; pourtant c'est probable.

Le eorindon, à cause de sa dureté, était il susceptible d'être gravé? Nous pourrions répondre affirmativement en nous appuyant sur le Kenz al-Tadjar, qui, traitant des vertus talismaniques du corindon, parle de figures gravées sur le eorindon rouge et sur le jaune. Brard pense que les anciens n'ont jamais gravé sur le eorindon ou saphir. Les modernes l'ont essayé rarement, ear on ne cite qu'un portrait de Henri IV gravé sur saphir rouge. La gravure sur rubis oriental réussit mal, à cause de la dureté de cette pierre. Sur le saphir elle est encore plus difficile, paree qu'il est plus cassant et plus dur. Ch. Barbot, dans son Guide pratique du joaillier, cite plusieurs sa-

Il y est parlé aussi de l'installation de l'appareil dont il n'est rien dit ici.

4.

phirs gravés qui se trouvent dans divers cabinets, tant en France qu'en Italie et à Saint-Pétersbourg. La gravure se fait avec des pointes de diamant ou de l'égrisée.

Brard (*ibid.* 208) fait remarquer qu'il se trouve dans le commerce beaucoup de tourmalines rouges venant de la Sibérie, qui sont vendues pour des saphirs rouges (rubis oriental), ce qui a pu être cause d'erreurs.

Quels noms les pierres de ce groupe portaientelles chez les Grecs et les Latins? Comme chez ces penples la couleur était surtout le caractère distinctif, on comprend que tontes les gemmes de la même mance ont été groupées ensemble, saus aucun raisonnement logique où il fût tenu compte de la composition élémentaire. lei donc nous serons parfois brusquement porté du corindon au rubis balais et au grenal.

Le nom qui rappelle surtout le corindon ou rubis rouge est le carbunculus de Pline, d'où vient notre mot escarboacle. Sous et titre, le naturaliste latin a réuni (l. XXXVII, ch. xxv) plusieurs pierres de couleurs pareilles, mais de nature dissérente.

¹ Carbunculus, litt. petit charbon. Ce nom a été donné à cette famille à cause de l'éclat vif de sa couleur rouge. Ανθραξ, dans Théophraste, a la même signification et la même application. On a attribué à l'escarboucle une origine toute fabuleuse. Ainsi on a prétendu qu'on la trouvait dans la tête d'un dragon ou d'un griffon. On a même dit qu'un grand serpent la portait dans sa guente, d'où elle ne sortait que quand le reptile vontait hoire. (Voir Chardin, Voyage en Perse. t. 1V, p. 70, édit. Amsterd.)

Les genres primitifs sont les escarboncles de l'Inde et du pays des Garamantes¹ qu'on appelle aussi escarboncles earthaginoises, earchedoaii. Viennent ensuite les éthiopiques et les alabondiques². Dans chaque espèce il y avait mâle et femelle; le mâle brillait d'un éclat bien plus vif que la femelle. Sclon Satyrus, les escarboncles de l'Inde n'ont point d'éclat, elles sont ternes et opaques. Satyrus indicos non esse claros dicit et plernmque sordidos, semper folgoris horridi;

L'escarbouele d'Éthiopie est mate, elle ne jette point d'éelat et son feu paraît se concentrer en elle-même. Æthiopieos pingues, lacem non emittentes,

aut fundentes, sed convoluto igne flagrare.

Les escarboucles de l'Inde, qui ont un éelat plus doux et plus livide, sont appelées lithizontes. Qui lanquidins ae lividius ex indieis lucent, lithizontes dieunt.

Les plus estimées sont les améthyzontes, qui ont le restet violet de l'améthyste. Viennent ensuite les sitites, qui jettent un éelat qui leur est propre. Optimos vero amethyzontas, hoc est, quoram extremas igniculas in amethysti violam excat³, proximos illis quos vocant sititas, innato fulgore radiantes.

Garamantes, nom d'une nation africaine, dont parle Hérodote comme étant une population timide et finyant le commerce des autres hommes (Melpom. 318 et 319). Pline les mentionné aussi trèssommairement (V, vut).

Alabanda, ville de la Carie, située près du Méandre, dans l'Asie mineure. La population des Alabandenses, Âλαβάνδοι, est citée par Itérodote, Polymnie, p. 511, et la ville, ibid. p. 318.

³ Ce dernier membre de plurase semble être une traduction libre

Il est difficile de ne pas voir ici le mélange des genres corindon, rubis balais et grenat. Les indications caractéristiques sont si fugitives qu'on est réduit à des conjectures. Les escarboucles d'un éclat vif et brillant peuvent rappeler les rubis d'une belle eau, comme celles d'une nuance plus obscure peuvent rappeler le corindon de la Chine. Mais aussi tout cela peut très-bien s'appliquer au grenat, dont les nuances sont si variées.

Le sitites, qui brille d'un éclat qui lui est inné, peut très-bien se retrouver dans le rubis balais à nuance vive.

Le carbanculus earchedonius rappelle par son nom spécifique le kerkend cité par Aristote dans le chapitre de l'yaqout. علكركند يشبّد الياتوت الاجر ولا صبر Le kerkend ressemble à l'yaqout rouge, mais il ne soutient pas comme lui l'action du seu.»

de cette définition du bedjedi arabe (grenat) انه أحمر تنعلوه الله المجارة عليه كثير الماء

Hill voit le vrai grenat, granatus verus de l'ancienne minéralogie, dans le carbunculus garamanticus. (Trad. du Liere des pierres. p. 64, vuot.)

· Le lychnis de Pline, c. xxix, qui brille comme la flamme d'une lampe allumée, pourrait bien, à cause des muances indiquées, être pris pour le rubis balais (spinelle), carbunculus remissior; mais il faut faire abstraction de ces propriétés attractives que lui attribue le naturaliste latin, qui ne se trouvent dans aucune espèce de genre.

2 Il faut bien prendre garde de confondre ce carchedonius, qui ici est spécifique, avec le carchedonius qui fait l'objet du chap. xxx, qui s'applique exclusivement à la calcédoine, que nous verrons plus loin.

Cette gemme serait le rubis tendre dont parle Chardin (t. IV, p. 70), le spinelle ou rubis balais.

Avistote cite ensuite une autre pierre, le kerkhan, qui ressemble à l'yaqout الكركهن «Le kerkhan ressemble aussi à l'yaqout sans appartenir à ce genre.» Ce nom, qui est cité par Ludolf (Hist. Æthiop.), qui écrit كيركهن, est traduit par lui par Amethystes; Castel donne la même interprétation. Il se rattacherait au copte amethesan, qui rappelle l'amethysonta de Pline. Cette pierre, dont le reflet superficiel est le violet de l'améthyste, ressemble au spinelle qui passe au rouge violet et mieux encore au grenat syrien. C'est aussi l'opinion de l'annotateur de Pline (édit. Panck.).

Les lithizontns, avec leur éclat plus doux et qui viennent de l'Inde, nous paraissent certainement être les spinelles rouge-ponceau ou roses.

Ces carchedonii-mâles, dans l'intérieur desquels brille une étoile, sont, sans contredit, des astéries.

L'escarboucle alabandique, carbunculus alabandicus, ou alabandine, est considérée par l'annotateur de Pline comme étant le grenat almandin; mais Brard veut que ce soit un spinelle. Boetius de Boot range l'almandine, autresois appelée alabandique, entre le grenat et le rubis, c'est-à-dire qu'il en sait une classe à part (lib. II, c. xxvn).

Pline parle encore de diverses variétés d'escarhoueles assez mal déterminées et qui laissent trop de vague dans l'esprit; nous ne nous en occuperons point, nous signalerons seulement cette pierre noire d'Orchomène en Areadie et de l'île de Chio de laquelle on faisait des miroirs. Il est difficile d'y voir autre chose que le jayet, qui seul parmi les pierres noires se prête à ce travail.

Un mot sur l'anthracite (XXXVII, xxvn). Ce nom est pris dans deux aeceptions bien dissérentes; dans la première, il s'applique à un combustible, et c'est dans ce sens que les minéralogistes modernes l'emploient aujourd'hui. Dans l'autre, il s'applique à une pierre de couleur brillante comme la slamme, ce qui rappelle le spinelle, rubis rouge. Ainsi, dans la première acception, ce mot anthracite signisse matière charbonneuse combustible, et dans l'autre, une substance qui a l'espect d'un charbon enstammé; c'est dans ce sens que sont pris le mot ἄνθραξ dans Théophraste et le mot carbunculus dans Pline, comme on l'a vu.

Aνθραξ, chez les Grees, comme le mot carbanculas chez les Latins, s'appliquait à toute espèce de pierre de couleur d'un rouge vif et ardent. Si l'escarbouele dans Pline laisse beaucoup à désirer pour la détermination, ses caractères distinctifs présentent encore plus de vague dans Théophraste. Suivant ce dernier, l'escarbouele est « une pierre incombustible sur laquelle on grave des cachets; sa couleur est rouge et telle qu'étant exposée au soleil, elle ressemble à un charbon ardeut. Cette pierre est fort chère; on l'apporte de Carthage et de Marseille 1. »

¹ Il est curieux de voir Marseille citée par un auteur grec. Théo-

Ακαυσίου όλως άνθραξ καλούμενος, έξ οδ δὲ τὰ σφραγίδια γλύφουσιν, ἐρυθρὸν μὲν τῷ χρώματι, πρὸς δὲ τὸν ὅλιον τιθέμενον, ἄνθρακος καιομένου ποιεῖ χρόαν. Τιμιώτατον δὲ ὡς εἰπεῖν..... ἀγείται δ'οῦτος ἐκ Καρχήδονος καὶ Μασσαλίας. (De Lapid. 1, 690, 18.) Nous eroyons tout d'abord voir ici le rubis tendre ou spinelle, qui se prête très-bien à la taille et à la gravure; sa nuance d'un ronge vif et ardent se prête très-bien aussi à cette interprétation. Nous arrivons aussi naturellement à la classe des carchedonii de Pline.

A la suite de l'anthrax, Théophraste cite la pierre de Milet qui est hexagonale et incombustible. Où καίεται δ' è περὶ Μίλητον γωνιειδης ών, ἐν ῷπερ καὶ τὰ ἐξάγωνα καλοῦσι δὲ ἄνθρακα καὶ τοῦτον. «La pierre anguleuse qui se trouve près de Milet ne brûle pas, elle est hexagonale, on l'appelle aussi escarboucle. » Cette forme cristallographique hexaèdre a fait que Brard a eonsidéré cette pierre de Milet comme étant l'alabandine; mais rien ne vient justifier cette assertion. (Min. appl. aux arts, 111, 214.) Boetins de Boot admet aussi cette opinion, se fondant sur ce que Milet étant comme Alabanda une ville de la Carie, Pline mentionnant l'une et Théophraste mentionnant l'autre, elles auront pu être confondues et prises l'une pour l'autre. Hill rapporte cette opinion

phraste, qui vivait au commencement du tut siècle avant l'ère chrétienne (322), cite Marseille comme étaut une des principales villes où se faisait le commerce des pierres précieuses. sans dire qu'il la partage. (Trad. du Traité des pierces,

p. 63, note.).

L'hyaeinthe, hyacinthus, váxurθos. La définition que Pline donne de cette pierre la rapproche des améthystes, dont elle ne dissère que par l'assablissement de la nuance violette. (Pline, XXXVII, XLI). Ille emicnns in nmethysto fulgore violnerus dilutus est in hyacintho. Mais cette couleur, qui serait aussi celle de la fleur qui porte le nom d'hyaeinthe, serait fugitive et passagère. Théophraste ne parle point de l'hyaeinthe, váxurθos, dans son Livre des pierres.

L'hyaeinthe de Pline n'a donc aueune analogie avec l'hyacinthe des modernes, car eclle-ei est un zircon dans lequel la couleur dominante est le rouge ponecau on orange 1. Quand la eouleur est d'une teinte décidément rouge, cette gemme prend dans le commerce le surnom de hyncinthe la belle. (Brard, III, 231.) Boctius de Boot (De lnp. gem. II, 30) admet quatre espèces d'hyaeinthe elassées d'après leur couleur. 1° Primo genere qui ignis instar rutilant, ne cocci colorem referunt minii nntivi, ant sanguinis admodum biliosi instar. Il rattaelie à eette espèce l'hyaeinthe la belle, qui serait δάκινθος ὑποπορφυρίζων de saint Épiphane. 2° Seenado genere continentur qui rubedine croci finvescunt. 3° Tertio genere continentur qui succini finvi colorem exacte ostendunt. Cette espèce, ajoute

¹ Si en tête de cet article nous avons placé le mot hyacinthe, c'est seulement pour rappeler l'analogie qui existe entre le mot français et le mot arabe.

Boetius, n'est point appréciée, et les corps étrangers Ini font perdre toute sa diaphanéité. 4º Quarto genere nihil prorsus rubedinis in se habent, albi et pellucidi. Un autre minéralogiste rattache à l'hyacinthe une pierre dans laquelle se trouvent fondus le fauve et le bleu, quod fulvum et caraleum commixtum habent. On voit que nous sommes loin de l'hyacinthus de Pline; mais nous serions porté à penser que les Grecs avaient sur l'hyacinthe une autre manière de voir que les Latins, et surtout Pline. Nous ne voyons point, comme nous l'avons dit, que Théophraste en ait parlé; mais ce qu'on lit dans saint Épiphane peut nous guider. Les Grecs auraient donné le nom d'hyacinthe aux gemmes, dont la couleur ronge vif en était le principal caractère distinctif. Les Arabes ont appliqué ee nom au rubis rouge, puis à toutes les gemmes nobles de l'Orient dans lesquelles ils ont compris toutes celles qui ne se laissaient pas attaquer par les autres, mais qui, au contraire, avaient prise sur elles; c'est de là que le mot arabe est devenu synonyme de corindon. La classification de Boetius de Boot aurait quelque analogie avec eelle des Arabes.

Si nous nous sommes un peu étendu sur le ehapitre de l'hyacinthe, e'était pour établir la cause de l'application de cc nom aux corindons.

Le saphir, saphirus, σάπφειρος, pour Pline comme pour Théophraste, est une pierre bleue ponetuée d'or ou de taches pourpres, suivant Pline, qui ajoute que le saphir bleu est le mâle; des accidents de cristallisation le rendent impropre à la gravure. Il est dissicie de ne pas voir ici un minéral qui se rapporte à la lazulite, mais non la lazulite pure qui donne le bleu d'outre-mer et qui est décrite sous le nom de cyanos, dans le chapitre xxxviii, et dans Théophraste sous celui de xóavos. C'est l'opinion de Hill, p. 81, contre Boetius de Boot, qui décide sans hésitation que le saphirus de Pline est le lapis-lazuli. Quoi qu'il en soit, ce saphir n'a rien de commun avec le corindon bleu, si ce n'est la nuance.

La topaze, topazius, τοπάζιος. Ce nom s'applique à troissubstances minérales de nature fort dissérente, suivant l'époque et le temps. Nous avons vu déjà la topaze orientale ou corindon, qui est caractérisée par sa eouleur jaune. Vient ensuite la topaze généralement eonnue aujourd'hui sous le nom de topaze da Brésil, à cause de la quantité de ces gemmes qu'il fournit; suivant la chimie minéralogique, la topaze est l'alamine fluo-silicatée. La couleur de la topaze est généralement le jaune; cependant Brard eite une espèce couleur bleu d'aigue-marine.

Chez les anciens, la topaze prend une autre physionomie; suivant saint Épiphane, cette pierre était rouge d'un éclat plus vil que celui de l'escarboucle. Orphée lui attribue une couleur verdâtre, ψαλοειδέες.

¹ In sapphiris enim ourum punctis collucet cæruleis. Sapphirorum, quæ cum purpura, optimæ apud Medos nusquam tamen perlucidæ. Præterea inutilos sculpturæ, intervenientibus crystallinis centris. Quæ suut ex eis cyanci coloris mares existimuntur. (Plin. XXXVII, xxxix.) ἡ Σάπφειρος, αθτη δεσίν βσπερ χρυσόπασλος. (Théoph. De Lapid, text. p. 692. Édit. Schneid. add. p. 695, n° 37.) Nous y reviendrons plus loin.

Pline vante le beau vert de la topaze. Ces différentes espèces demandent à être étudiées séparément, ee que nous allons faire aussi succinetement que possible.

Pline admet deux espèces ou variétés de topaze, la prasélite et la chrysoptère, qui ressemble à la chrysoprase par sa couleur qui est celle du sue de poireau. Ainsi, la topaze de Pline, dans ses espèces, est une pierre verte que nous voyons habituellement comparer à la chrysolithe. Les minéralogistes ont beaucoup varié dans la détermination de cette substance. La même incertitude règne parmi les joailliers. Généralement cependant on comprend sous ce nou une pierre d'une couleur jaune verdâtre, rapportée à la cymophane, au péridot, à l'apalite ou phosphorite, ou encore à la préhaite. M. Barbot semble en faire une espèce partieulière (118).

Notre chrysolithe n'a aucun rapport avec celle de Pline, qui, par sa couleur jaune d'or, serait un véritable béryl, taudis que sa topaze serait la chrysolithe moderne; telle est l'opinion de l'aunotateur de Pline (p. 472).

Ne pourrions-nous pas penser aussi que nous tombons dans une pierre se rattachant au genre béryl? En effet, cette île de Cytis, aussi bien que celle de Topazon, citées par Pline, s'appliquent très-bien et même ne peuvent guère s'appliquer qu'au Djezireh zeberdjed ou île des émeraudes dont parle Bruce et qui fournissait benucoup de morceaux d'une substance verte cristalline et transparente. Or, on sait que cette île est signalée particulièrement comme étant le gisement des aigues-marines.

La prazoide, une des espèces du genre topaze, est done une pierre verte probahlement du genre béryl ou aigue-marine. Le chrysopteros serait l'analogue du chrysoprasius; or, en parlant du prasius (ch. xxxiv), Pline nous apprend que la chrysoprase a bien la couleur du suc du poircau, mais qu'elle s'écarte de la topaze pour prendre la nuance de l'or. C'est cette eouleur qui a porté les commentateurs, et généralement tous eeux qui ont étudié la question, à voir la chrysolithe dans la topaze de Pline. Comme, dans le chapitre où il traite de la ehrysolithe, Pline la présente eomnie brillant d'un éclat doré, aureo fulgore, son annotateur voit dans chaque espèce une transposition de nom, et la topaze du naturaliste latin serait la chrysolithe des modernes, quand sa chrysolithe scrait leur topaze (p. 472)1.

¹ Suivant Pline, le nom de l'île Topazo dériverait du mot grec τοπάζειν, formé de la fusion de ces deux mots τόπον, lieu, locum, ζήτειν, chercher, quærere. D'autres cherchent cette étymologie dans le mot hébreu 1918 qu'on lit dans Daniel (x, 5), précédé de D39, qui so traduisent de deux manières fort différentes; ainsi, pendant quo les uns traduisent 1918 D39 or pur, les autres, par une permutation dont ils citent des exemples, traduisent or d'ophir. Cette interprétation est celle qu'admet Gesenius, tandis que Cahen, dans sa traduction de la Bible, admet la première version, etalors, au lieu de topazon, il faudrait liro opazon. Voir, au surplus, De Gemmis Plinii, imprimis de Topazio, de E. F. Glocker. Breslau, 1824.— Le même savant, après avoir cité les différentes pierres vertes proposées par les minéralogistes, le jaspe vert, la calaîte, la malachite et l'émeraude, déclare la question insoluble.

Orphée, dans son poëme sur les Pierres, parlant des propriétés empiriques de la topaze, dit qu'elle est d'une couleur vitreuse, ὐαλοειδέες. Cette couleur, qui revient plusieurs fois chez les anciens et chez les Arabes, était une nuance intermédiaire entre le bleu et le vert, albido cœruleum, exprimée aussi chez les Romains par les mots hyalinus et vitreus, et encore hydatinum et thalassium, ec qui nous amène à la couleur verdâtre d'une aigue-marine ou d'un béryl en se rapprochant toutefois de la définition de Pline 1.

Quant à ces topazes d'une dimension telle qu'on en pouvait tirer des statues de quatre coudées, elles ne peuvent être entendues que de pierres verdâtres n'ayant avec la pierre précieuse aucun autre rapport que la nuance verte. Les commentateurs et traducteurs voient généralement la topaze dans le nom

On lit dans Saumaise, Exercit. Plin. 1158: Vitreus color quem veteres grammatici pellucidum et cernleum esse definiant. Mais cette couleur est définie d'une manière bien nette dans ces vers de Virgile (Georg. 17, 334:)

Milesia vellera Nymphæ Carpebant, hyali saturo fucata colore.

que Delille a traduits :

«Filaient d'un doigt lèger les laines verdoyantes;»

et dans ceux d'Ausone, sur le Rhin:

Caruleos nunc , Rhene , sims hyaloque virentem Pande peplum ,

(Eydillia, so, Mosella, 854.)

la définition en est plus précise encore. Le commentateur de Virgile dit: Hyali colore. Vitres inter cæruleum et viridem medio: ab 62205, vitrum.

hebreu naue. (Gesen. Lexic. hebr. et chald. Rosenmüller, Bibl. Naturgesch. 170 part.)

CHAPITRE III.

iremeraude, زمروذ.

L'émeraude dont il est question ici ne doit pas être confondue avec l'imeraude orientale, qui est le corindon vert, un silicate d'alumine, espèce très-rare comme nous l'avons vu, ni même avec l'émeraude du Brésil, qui est une tourmaline. L'émeraude qui nous occupe est rangée dans la famille glucium, aussi est-elle appelée par les minéralogistes glacine alamino-silicatée. Ils n'en font qu'une seule espèce avec le béryl, dont elle prend le nom comme générique suivant MM. Girardin et Leeog, qui, dans leurs Éléments de minéralogie, font de l'émeraude proprement dite une sous-espèce du béryl sous le nom de béryl-émerande ou smaragdite. M. Delafosse réunit aussi l'émerande et le béryl en une seule espèce sous le nom d'émeraude, mais il établit deux sous-espèces, l'émeraude proprement dite, qui est caractérisée par la belle couleur verte qui n'appartient qu'à elle seule; le béryl, qui comprendrait toutes les gemmes dont le vert n'est pas pur, par exemple vert bieu on jaunatre. .

Chez les Arabes aussi on trouve que le ومرود et le ومرود avaient été confondus. En effet le ms. 879 suppl. ar. dit : والزمرود ايضا يستى الزبرجد; mais le

ms. 970 a. f. dit au contraire : قال الغاراني في كتابه المرد والميس كذلك بل في اللغة ان الربرجد تعريبة الرمرد ولميس كذلك بل Alfarabi dit, ans son livre sur le langage, que zeberdjed est la traduction arabe de zoumroud, mais il n'en est pas ainsi; au contraire, le zeberdjed est une espèce différente de pierre brillante. » Aristote dit très-positivement aussi dans son Livra sur les pierres : الربرجد وها حمال بقد عليما اسمان وها في الخنس شي

والزمرود وها حجران يقع عليها اسمان وها في الجنس شي.
« Le zeberdjed et l'émeraude sont deux pierres qui portent deux noms différents, mais qui ne forment qu'un seul genre.»

Kazwini ne distingue point entre l'émeraude et le zeberdjed: زمرود يقال له ايضا زبرجد.

Toutefois, si les caractères spécifiques sont les mêmes dans les deux sous-espèces, il se rencontre quelques caractères de détail qui établissent entre elles assez de différence pour en maintenir la séparation. La sous-espèce émeraude serait donc réduite à une seule, c'est-à-dire celle qui est de couleur vert-mouche. Les autres nuauces devraient être renvoyées avec le béryl on le zeberdjed.

¹ Souvent aussi des variètés de tourmaline, qui sont fort abondantes à Ceylan, out été attribuées à l'émeraude ou au béryl et au jargon de Ceylan, et même au zircon précieux. Nous y reviendrous ultérieurement. Nous pensons que lorsque, dans un texte, on trouve sent sans indication spécifique, il faut traduire par émerande, et نبرجن par béryl.

D'après Teifaschi on compterait quatre conleurs principales pour l'émeraude :

- رمرود دبایی « émcraude vert-mouehe, » parce qu'elle ressemble à la nuance verte (métallique) qui colorc les gros scarabées (litt. mouches) qu'on trouve au printemps sur les roses cultivées dans les jardins. » طنية لوند بالخضرة التي تكون في اللبر الذباب. Ce serait l'émeraude verte de Brard, l'émeraude noble des lapidaires, le béryl-émeraude ou smaragdite de Girardin et Lecocq, la véritable émeraude de M. Delafosse.
- 2° الريحان اللون كلون ورق الريحان الريحان. Le ms. 879 lit: الشبيه بورق الأس الرطب. Le rihâni, de nuance vert foncé, de la couleur de la feuille de myrte vert (non sec). »
- 3° السلقى الطرى السلقى الطرى السلقى الد silqi, dont la confeur est comme eelle de la feuille de bette fraîche.»
- إلان الصابون بالصابون (Qui a la couleur du savon. »— « Cette espèce est sans valcur. La mance qui tirc sur le blanc avec une teinte sombre est la plus belle; on l'appelle l'arabe; on la trouve en Arabie, dans l'Hedjaz, dans la partie memble du sol. » ولا قيمة له يعتد بها واحسن اصنانه الذي ينضرب الى البياض مع كدة وسمّى العرب وهو يوجد في تربة العرب الحارض الجارن الحارض الحارض الحارف الحارض الحارث ال

On doit nécessairement, d'après ce qui précède, chereher ces trois espèces dans le béryl. Dans la première, le rihani, avec sa couleur verte qui n'est point trop foncée, nous pourrions voir l'aigne-marine verte. La seconde, le silqi, d'un vert tendre comme apparaît la fenille de la bette, ce pourrait être l'émeraude vert pâle ou l'aigne-marine des lapidaires. (Brard, III, 222.)

Quant au çábouni, eouleur de savon passant au blane avec une teinte sombre, il nons est difficile de le reconnaître. Niebuhr ne cite pas d'autre pierre précieuse en Arabie que la cornaline, circ, disant qu'on n'y trouve pas d'émeraudes, que uéanmoins ou voit la montagne des émerandes sur la côte d'Égypte, qui alors serait en deliors des limites de l'Arabie.

Nous passons maintenant au béryl et, à cause de la connexité qui existe cutre les deux articles, c'est à la fin du dernier que nous rapporterons nos observations sur les deux genres.

CHAPITRE IV.

LE BÉRYL1, ¿¿,

Nons avons vu dans l'article qui précède la grande affinité signalée entre cette gemme et l'émeraude, tant chez les Orientaux que chez les minéralogistes modernes. Si les deux noms ont été pris quelque-

¹ Les minéralogistes et les naturalistes paraissent peu d'accord sur l'orthographe de ce mot. On le trouve écrit tautôt avec y et tantôt seulement avec i. Nous préférons écrire béryl à cause du mot latin beryllus, écrit avec y, dont il est dérivé.

fois l'un pour l'autre, il y a néaumoins une disserence signalée par Teifaschi dans les propriétés : ليس في الزبرجيد شي من خواص الزمرد ولا منافعه ولا فيد alie béryl خاصية اخرى سوى حسى مستشف وجمالها n'a rien des propriétés de l'émeraude, ni son utilité (médicale). La seule qualité qu'il possède, c'est sa beanté, son éclat et son brillant. » Ainsi le béryl serait d'un degré inférieur à l'émerande; e'est aussi ce que Pline « paraît peuser, ear tout en les rapproeliant, il dit que la nature des deux est analogue, mais non identique, suivant plusieurs (Plin. XXXVII, xx), a ct dans le chapitre xxi il dit, en parlant des opales, qu'il y a entre elles et les béryls une grande différence, mais qu'elles sont au-dessons des émeraudes. Plurimum ab iis different opali, smaragdis cedentes.

Teifasehi indique trois espèces de béryls 1 :

- ı" اخضر مغتوح اللون « vert d'une conleur pen foncée (litt. ouverte).»
- 2° اخضر مغلوق اللون «vert d'une coulcur trèsfoncée (litt. fermée).»
- 3° اخضر معتدل الخضرة حسى الماثية رتيق المستشف « vert d'une unanee tempérée, d'une belle cau, clair et diaphane; la vue le traverse facilement. »

Nous avons ici l'indication de trois mances bien

Reineri a traduit زيرجد: par topazio parce que sans doute il a pris le mot topaze dans le sens où le prend Pline en l'appliquant à une pierre verte.

définies, toutes trois partant d'un fond vert tandis qu'aucune d'elles ne fait présumer un passage au bleu ou bien au jaune. Mais en rapprochant les couleurs indiquées au chapitre de l'émeraude, nous pourrons peut-être arriver à établir quelques rapports avec la science moderne.

Trois couleurs sont attribuées à l'émeraude autre que le zebabi : 1° Le rihani, de nuance verte peu foneée comme la feuille de myrte. 2° Le silqi, dont la couleur est comme celle de la feuille de la bette fraîche (non sèche). 3° Le çábouni, qui a la couleur du savon.

Cetto nuance verte, rihani, de la première espèce d'émeraude a une grande analogie avec la première espèce de béryl, verte aussi et peu foncée. L'épithète caractéristique est la même dans les deux chapitres. Cette définition s'applique à un béryl d'un vert non intense, qui pourrait bien être l'aiguemarine des lapidaires (Brard, 111, 222).

Suivant le ms. 879 suppl. ar. dans l'Inde et en Chine on donne la préférence au rihani. واهل الهند واهل المخبوب يرغبون لما كان والصين تغضل الريحاني منه واهل المغرب يرغبون لما كان مشبعًا بالخضروان كان قليل الماء ويُزداد رونتا اذا دهن « Les peuples de l'Inde et de la Chine préfèrent le béryl rihani; ils en sont engoués, tandis que les peuples du Magreb préfèrent l'espèce plus foncée en couleur et s'en engouent. Quand la pierre a peu de brillant, on lui en donne à l'aide de l'huile de graine de lin. »

Le béryl de couleur très-soncée est une aiguemarine d'un vert plus intense et privée de diaphanéité.

Le silqi, vert feuille de bette fraiche, peut trèsbien indiquer un béryl vert tirant au jaune clair et se rapprochant du jaune-paille.

La troisième espèce du béryl, vert transparent, indique une gemme d'une nuanec pure qui n'est pas commune dans les aigues-marines; mais ce pourrait être ce béryl à couleur limpide bien caractérisée dont un échantillon surmonte la couronne d'Augleterre (Guid. prat. du joaill. 84).

La nuance çábouni, c'est-à-dire de savon, doit avoir quelque chose d'opaque et de terne qui semble dénoter une pierre verdâtre avec un aspect euleédonieux.

Dans la confusion que présente la matière, il nous est impossible de pousser plus loin nos investigations. Nous ferons remarquer que la teinte bleue qu'on observe dans quelques aigues-marines n'est nullement indiquée iei.

Presque toutes les pierres vertes de quelque valeur avaient été assimilées à l'émeraude, ce qui augmente les difficultés du classement. Le Kenz al-Tadjar cite, « parmi les pierres ainsi assimilées, le jaspe, le jade vert, le béryl et le corindon vert !. »

¹ Cette assimilation porte à penser que ce corindon vert aura souvent puêtre confondu avec l'émerande zebabi, vert-monche. Suivant Théophraste, l'émerande était produîte par le jaspe, ἐκ τῆς ἰάσσπίδος ἡ σμέραγδος δοκεῖ γίνεσθαι. (De lupid, p. 693, 27.)

ومى اشباة الزمرة حجر يقال له اليصب والبشم الاختضر Aristote nomme aussi la nalachite, دهنج دهنج

M. Prinsep, dans la notice déjà citée, dit que le peuple applique le nom de zeberdjed, زبرجه, à la tourmaline, surtout quandelle est d'un gris jaune.

GISEMENTS DE L'ÉMERAUDE ET DU BÉRYL.

Suivant Teifaschi, l'émerande se trouvait en Égypte. Nous ne voyons l'indication d'aucune autre tocalité chez les Arabes. Il paraît pourtant que cette pierre ne fut point d'une trop grande rareté en Orient. M. Reinaud, dans ses Monuments du cabiact de M. de Blacas, parle de l'émerande que les Orientaux employaient en parure, à cause de sa beauté et aussi à cause de sa dureté. Elle était surtout recherchée en Perse, et Sâdi, philosophe persan, reproche aux dames de son temps de la rechercher avec trop de passion (Monum. du duc de Blacas, I, 3).

Toutefois on se demande d'où pouvaient venir ces émerandes avant la découverte du Nouveau-Monde, s'il n'y avait que le seul gisement d'Aswan qui en fournît. Du temps de Chardin, ces gisements d'Aswan avaient depuis longtemps eessé d'être exploités. Le gisement même des béryls était inconnu aussi, puisque Teifaschi lui-même nous apprend que de son temps les béryls ou aigues-marines qu'on voyait employés avaient été trouvés dans des tombeaux anciens. Mais Chardin nons aide à ré-

sondre le problème lorsqu'il dit: « Il pourrait être que les émeraudes d'Égypte y étaient apportées par le canal de la mer Rouge venant, on des Indes occidentales par les Philippines, on du Pégu, on du royaume de Golconde sur la côte du Coromandel, d'où on tire journellement des émeraudes. »

Voici le texte de Teifaschi: النخوم من بلاد مصر والنوبة خلف اسوان في جبل هناك ممتد كالجسر فيه معادن تحفز فيخرج منها الزمرد هناك ممتد كالجسر فيه معادن تحفز فيخرج منها الزمرد هناك ممتد كالجسر فيه معادن تحفز فيخرج منها الزمرد له له يقال المعادل الم

Plus loin, Teifaschi signale d'autres gisements d'émeraudes entre Qouç et Ahidáb (وقوص وعيداب) إ (قوص وعيداب) dont il donne les noms; mais ces émeraudes appartiennent aux genres silqi et rihani, qui rentrent dans

¹ Ahidab, voy. plus loin an chap. Bézourd.

le béryl. Ces gisements ne devaient pas être éloignés de Syène et sans doute appartenir au même système géologique de roches de miesschiste, si l'on compare les positions géographiques 1.

Edrisi parle aussi de la mine d'émeraudes qui « existe au midi du Nil, près d'Assouan, dans un désert loin de toute habitation » (trad. Jaub. I, 36). Aucun auteur arabe ne donne le nom de la mon-

lagne où est le gisement des émeraudes.

Ces mines d'émeraudes ont été pendant longlemps, oubliées, Chardin le dit positivement (t. IV, 70, éd. Amster.). En 1817 Patrin écrivait dans le Dict. d'hist. natur. Deterv. qu'on ne connaissait plus les lieux où les émeraudes se rencontraient en Égypte².

Nous lisous dans Teifaselii, an chapitre Zeberdjed, que de son temps le béryl était très-rare, et que les gisements en étaient inconnus. الزمرذ ويوجد معه الله انه تليل جدّا اتدلّ وجبودًا من الزمرذ وامّا في هذا التاريخ الذي وضعت فيه هذا الكتاب . وهو عام اربعين وستهاية نانه لا يوجد في المعدن منه شي

¹ Le Kenz al-Tadjar assigne à ces mines, longitude 50° et latitude 20"; suivant Aboniféda la longitude d'Assonan = 55°, la latitude = 22° ½; la longitude de Qouz = 54°, latitude = 24°; la longitude d'Adian = 58°, latitude = 21°.

البتة واتماً الموجود منه الان في ايدى الناس على تلته نصوص تستخرج بالنبش من الاثار القديمة اللتي بشغر بشغر تستخرج بالنبش من الاثار القديمة اللتي بشغرا الاسكندرية حاطه الله تعالى يقال انها من بقايا كنوز الد béryl se trouve dans les gisements d'émeraudes anxquelles il est mêlé; seulement il est très-rare et on en trouve excessivement peu, infiniment moins que des émeraudes. A cette époque même où fut publié ee livre, en l'année 640 de l'hégire (1242 de l'ère ehrétienne), il est impossible d'en trouver dans les mines. Les béryls qu'on rencontre maintenant dans le publie sont, dans leur rareté, des chatons de bagues qui n'ont été obtenus que par des fouilles faites dans les (ruines des) monuments anciens des environs d'Alexandrie, que Dieu la protége. Ces héryls sont, dit-on, des restes des trésors d'Alexandre.»

Cependant nous avons vu, au commencement du chapitre, que les Orientaux et surtout les Persans recherchaient beaucoup les émeraudes et les aigues-marines sans doute. Chardin (loc. cit.) nous donne encore le moyen de résoudre ce problème par les gisements qu'il révèle et par les importations venant du Pégu et de l'Inde.

Ces mines d'émeraudes vertes, si longtemps inconnues, ont été retrouvées, ainsi que celles d'aignesmarines, dans la montagne de Zabara, qui fait partie de la chalne arabique qui longe la mer Ronge, à peu près à la latitude de Syène (Assouar), entre cette ville et la mer Rouge, à sept lienes de cette dernière. M. Caillaud est, très-probablement, le premier qui ait retrouvé les anciennes exploitations. Les galeries très-nombreuses de recherches sont ouvertes dans les mieaschistes et les gneiss qui renferment cette belle genime.

· L'aigue-marine se trouve non loin de ce gisement par 24° de latitude, dans l'île dite des Émeraudes (Djezireh al-ziberdjet¹). — Conf. Minéral. oppl. aux arts, III, 224.

Nous lisons dans le même traité (Minéralogie appliquée aux arts, III, 222) un fait eurieux qui se rattache au béryl, zeberdjed, que du temps de Teifaschi on ne trouvait que dans les ruines des anciens monuments. «L'émeraude chatoyante, dit Brard, qui vient de la haute Égypte, est encore (1821) excessivement rare dans les cabinets. Pendant longtemps elle ne se trouvait que dans les ruines de Thèbes.» Cette citation, outre qu'elle confirme le fait avancé par les écrivains arabes, nous fait connaître l'espèce de gemme dont il s'agissait; ce n'était point l'émerande verte, dont le gisement n'était sans doute pas encore perdu, mais l'émerande chatoyante, une espèce du genre béryl.

Les manuserits de Teifaschi et le Kenz al-Tadjar eitent sous le nom de almåst une pierre qui ressemble en tout point à l'émeraude. هن اشباه الـرمـراد شي الماست يخرج مع الزمرد من معادنة وهـو جامـع

Nous devous ces explications à l'obligeance de M. Lartet fils, aide-naturaliste au Muséum de Paris, qui a exploré ces contrées et qui sontient dignement le beau nom scientifique qu'il porte. Nous citons presque textuellement ses propres expressions.

الاوصان لزمرد تلها الظاهرة من اللون والرخاوة وخعة اللون حتى لا يكاد يغرق بينه وبين الزمرد الا الله اذا ركب على البطانة نقص ماؤة وصار الى السواد والصغرة فبان حينيذ من الزمرد لان من خاصية الزمرد ما ذكرناه. من الذم اذا ركب على البطانة زاد مآوة وحسنه الى نوع من الدمرد كان الله اذا ركب على البطانة زاد مآوة وحسنه الى نوع من الأوسوت المناه الله المناه المن

لا يكاد يفرق بينه الرمرذ الله الميز والمبرز في نقب الجوهر وخاصية التى تفصل وبين الزمرذ الله الميز والمبرز في نقب الجوهر وخاصية التى تفصل الى الزمرذ انه اذا ركب على بطانة نقص ماءه وصار الى Hest très-difficile de faire une distinctiou entre cetto pierre (l'almāst) et l'émeraude, à moins d'être counaisseur habilo et très-expérimenté dans la connaissance des pierres précieuses. Une des particularités par lesquelles l'ulmast se distingue de l'émeraude, c'est qu'étant monté dans son état naturel il perd de son eau et passo au noir et au jaune.»

son can et passe an noir et au jaune. Dans ce cas, on a un moyen de distinguer les deux pierres, car pour l'émeraude montée dans ces conditions, son brillant augmente par suite d'une propriété que nous avons citée et qui se trouve dans toutes les variétés d'émeraudes. »

Quelle peut être cette pierre qui n'est indiquée dans aucun dictionnaire? Nous croyons la reconnaître dans la tourmaline noire indiquée par M. Lartet comme existant dans les taleschistes du mont Zabara où est le gisement des émeraudes. On sait que la tourmaline est parsois d'un vert très-soncé passant au noir, et que la mance perd de son intensité, qu'elle devient plus claire en chevant (creusant) la pierre. Elle acquiert ainsi plus d'éclat, comme nous verrons pour le grenat,

Pent-être est-il curieux de voir ce que Teifaschi raconte de l'exploitation des mines d'émeraudes. عند خلق همّا فيه الزمرة في تربة جرآ لينة مشمّلة فتجد طلقا همّا فيه الزمرة في تربة حرآ لينة مشمّلة عليه رمّا اصيب العرق منه متصلًا فيقطع وهو جيّدة وأمّا صغرة فانه يصاب في التراب بالنضل ولذلك انهم ينخلون الترب ثم يوجد حلالة فيصول ويغسل كا يغسل ينخلون الترب ثم يوجد حلالة فيصول ويغسل كا يغسل لا يغسل و talc peu consistant dans lequel est l'émeraude, dans une gangue rouge douce au toucher qui l'environne de tous côtés. Souvent on atteint la roche (litt, la racine) elle-même en masse compacte. On la

détache par morceaux, e'est ce qu'il y a de mieux. Quant aux genimes d'un petit volume, on les trouve au milieu d'une terre meuble au moyen du crible par lequel on fait passer la terre. Puis on procède au lavage comme on fait pour la terre qui contient des paillettes d'argent; c'est là qu'on trouve ees petites émeraudes. وما يوجد منى زمرد في التراب فهو القصب في اصطلاح وما يوجد منى زمرد في التراب فهو القصب في اصطلاح النص وما قطع منه من العرق فهو القصب في اصطلاح meuble (de petit volume) sont, en terme de bijouteric et de mineurs, appelées al-phaz, le chaton, et celles qu'on détache de la roche sont appelées al-qaçb¹. « Ce sont les plus belles.

Les Arabes et les anciens en général ont attribué de grandes propriétés médicales à l'émeraude, surtout à l'émeraude vert-mouche, qui, à cause de sa nuance pure, fortifie la vue; prise en poudre à une certaine dose, elle est un contre-poison efficace ². C'est surtout sur la vipère que cetto émeraude agit avec énergie. Non-seulement elle la fait fuir, mais elle peut faire sortir ses yeux de leurs cavités. Nous passerous sous silence le reste, comme les vertus talismaniques, etc.

Les Arabes avaient constaté que l'émeraude se fond et se calcine quand on l'expose au feu, et qu'elle u'y

القصب القصب

² Maimourides, Troité des poisons,

résiste pas comme le corindon والزمرذ يحلّ على النار والزمرذ يحلّ على النار Aujourd'hui, يتكلّس فيها ولا يلبث عليها كا الياقوت il est constaté que l'émeraude exposée à l'action du feu se foud en un verre blanc un peu écumant. (Diet. Hist. nat.)

Les anciens Grees et Latins connaissaient l'émeraude et le béryl; Théophraste, dans son Traité des pierres, parle du σμάραγδος, « émeraude, » dont il reconnaît plusieurs espèces, lavéritable émeraude qui a, comme on l'a déjà dit, la propriété de faire prendre à l'eau une teinte verte. Η δε σμάραγδος και δυνάμεις τινας έχει τοῦ τε γαρ ύδατος, ώς εξπομεν, έξομοιοῦται την χρόαν έαυτή. Cette nuance, comme le fait observer flill (90), n'est pas la conséquence de la dissolution de la pierre, mais de l'irradiation des rayons colorés dans l'eau. Il parle ensuite de l'émerande bactrianc et d'émerandes d'une grosseur démesurée qui étaient de fausses émeraudes, ψευδής σμάραγδος. Le même Théophraste parle d'un fragment de pierre moitié émerande, moitié jaspe, trouvé dans l'île de Chypre. Φασί γάρ εύρηθηναί ωστε έν Κύπρω λίθον, is τὸ μὲν ήμισυ σμάραγδος, ήμισυ δὲ ἴασπις. Cé qui prouve que les Grees comme les Arabes reconnaissaient une grande affinité entre l'émeraude et le jaspe.

Théophraste parle de la chrysocolle, qui était de la même couleur que l'émeraude et que quelques auteurs croyaient être de la même nature. Hill fait remarquer que cette chrysocolle n'a rien de commun avec la nôtre, ni même avec celle décrite par Boetius de Boot, mais qu'elle était bien probablement un quartz verdâtre qui se trouvait dans les mines de cuivre.

Pline cite un grand nombre d'espèce d'émeraudes: il en iodique douze qui prosque toutes sont distinguées par les noms du lieu de leur provenance. L'émeraude de Seythic tiendrait le premier rang, puis celle de la Bactrianc. Celle d'Égypte n'occuperait que le troisième rang. On la trouvait aux environs de Coptos, ville de la Thébaïde, ce qui nous rappelle les émerandes d'Assonan.

Les autres espèces venaient des mines de cuivre, ce qui peut faire penser que des substances cristal-lisées et colorées en vert par l'oxyde de cuivre auront pu être confondues avec l'émeraude.

Le beryl, beryllas, fait aussi l'objet d'un chapitre dans Pline (XXXVII, xx). Il dit que quelques personnes le regardent comme étant de la même nature que l'émeraude, ou au moins semblable à elle. Il en compte sept espèces, parmi lesquelles figurent le chrysobéryl, tirant sur le jaune d'or, c'est de là que vient son nom; le chrysoprase, plus pâle encore que le précédent; ceux dont la nuance verte est celle d'une mer calme; les béryls jaunâtres couleur de cire, cerini, et ceux couleur d'hnile, qleagini, qui sont probablement les zéiti, les les Arabes. Nous voyons donc les nuances attribuées aux béryls et aux aigues-marines se rencontrer ici.

Suivant l'annotateur de la traduction de Pline éditée par Panckouke, le tanos serait l'euclase longtemps confondue avec l'émeraude, et le chalcosmaragdos, la dioptase. (XXXVII, xix et not.)

La Médie, Cypre, auraient fourni une partie de ces gemmes, et c'est de la Scythie et de l'Égypte que seraient, comme nous l'avons vu, venues les plus helles. Ces prétendues émeraudes, assez grosses pour fournir des colonnes et des obélisques, n'étaient pour le naturaliste latin que de fausses émeraudes qui ne le trompaient point.

On trouvait, dit Pline, dans la Baetriane, les émeraudes dans les fentes des rochers, quand les vents étésiens soufflaient, parce qu'alors, le sol étant balayé par l'enlèvement du sable qui les recouvrait, les émeraudes brillaient de tout leur éclat!

(La fin dans le prochain cahier.)

Bactriani (smuragdi), quos in commissuris saxorum colligree dicuntur clesiis flantibus, tunc enim tellure internitent, quia iis ventis maxime arcuæ moventur. (Loc. cit. xvII). Théophraste dit à peu près la même chose: Èx τῆς Βακτριανῆς εἰσί ωρὸς τῆ ἐρήμφ· συλλέγουσι δὲ αύτοὺς ὑπὸ (τοὺς) ἔτησίας ἰππεῖς · τότε γὰρ ἐμψανεῖς γίνονται κινουμένης τῆς ἄμμου διὰ τὸ μέγεθος τῶν ωνευμάτων. « Viennent de la Bactriane, vers le désert; des gens à cheval vontles recucillir quand soufflent les vonts étésiens. Les émergudes deviennent alors visibles à cause du sable soulevé par la violence des vents. » (Theophr. De Lapid. 35). Nons avons cité le texte de Pline admis par le P. Hardonin; mais l'édition de Panckouko admet une légère variante qui n'est pas sans valeur; on y lit: Tunc enim tellure tersa niteut, etc.

NOUVELLES ET MÉLANGES.

SOCIÉTÉ ASIATIQUE.

PROCÈS-VERBAL DE LA SÉANCE DU 9 NOVEMBRE 1867.

La séance est ouverte à huit heures par M. Mohl, président.

Sont présentés et admis comme membres de la Société:

MM. Guillanme Rey, présenté par MM. Mohl ot Defrémery;

Fournier, notaire à Bordeaux, présenté par MM. Mohitet Pauthier:

- S. E. le général Nemman Khan, aide de camp du Schah de Perse, présenté par S. E. le prince Dadian et M. Dulaurier.
- M. le président fait part à la Société des difficultés quo, malgré des autorisations ministérielles, le Journal usiatique rencontre pour entrer en Russic. On décide que de nonvelles démarches seront faites à ce sujet par l'entremise de M. de Khanikof.
- M. Aubaret, consul de Franco à Bangkok, communique de vive voix à la Société des détails sur le Bouddhismo à Siam et dans le Laos.

OUVRAGES OFFERTS À LA SOCIÉTÉ.

Par l'Académic. Portugallice Monumenta historica, lèges et consuctudines. Volunten I, fasc. IV. Olisipone, 1864, in-fol.

Par l'Académie. Memorias da Academia real das Sciencias de Lisboa, classe de seiencias mathematicas, physicas e naturaes, nova serie, tomo III, parte II. Lisboa, 1865, in-4°.

Par l'Académie. Historia o Memorias da Academia real de Lisboa, elasse de sciencias moraes, políticas e bellas-lettras, nova serie, tomo III, parte II. Lisboa. 1865, in-4°.

Par l'Académie. Leudas da India, por Gaspar Coansa, publicadas do Ordem da classe de sciencias momes, políticas e bellas-lettras da Academia real das sciencias de Lisboa, tomo IV, parte I. Lisboa, 1864, in-4°.

Par l'Académie. Collecção das Medulhas e condecorações Portuguezas e das estrangeiras com relação a Portugal pertencente ao, tomo III, parte II. das Memorias da Academia real das sciencias de Lisboa, coordenada pelo socio effectivo Manuel Bernardo Lopes Fernandes. (Sans date ni lien.)

Par l'nuteur. Chronique d'Abou-Djafar Mohammed ben Djurir ben Yezid Tabari, traduite par M. Hermann Zotenaeag, t. 1er. Paris, 1867, in-8°.

Par l'auteur. Collection des historiens anciens et modernes de l'Arménie, publiée en français sous les auspices de S. E. Nuber Pacha, par M. Victor Languois, t. I. Paris, 1867, in-8°.

Par l'auteur. I Diplomi arabi del R. Archivio Fiorentino, testo originale con la traduziono letterale e illustrazioni di Michele Amani. Appendice. Firenze, 1867, in-folin.

Par l'auteur. Bibliotheca Americana. Catalogue raisonné d'une très-précieuse collection de livres anciens et modernes sur l'Amérique et les Philippines, rédigé par M. Leclerc. Paris, 1867, gr. in-8°.

Par la Société. Bibliotheca indica.

— The Badschule Namale, by ABD AL-HAMID LAHAWREE, edited by MAWLAWIS KABIR AL-DIN AHMAD and ABD AL-RAHMA, under the superintendence of major W. N. Lies, fasc, H. HI, IV, V, VI, VII, VIII, Calcutta, 1866-1867, in-8".

- The Alamgir Namah, by Muhamman Kazim ian i-

MUHAMMAD AMIN MUNSHI, edited by MAWLAWIS KHADIM HUSAIN and ABD AL-NAI, under the superintendance of major W. N. Lees, fase, V, VII, VIII, IX, X, XI. Calcutta. 1866-1867, in-8°.

— The Sanhitá of the black Yajur veda, with the commentary of Madhava Achárya, edited by Rama Narayana Vidyaratna, fasc. XX et XXI. Calcutta, 1866, in-8°.

— The Mimánsá Darsána, with the Commentary of Sávara Swámin, edited by Рамыта Манезаснандва Nуачаватна, fasc. III et IV. Calcutta, 1866.

— The Grihya sutra of Aswalayana, with the Commentary of Gargya Narayana, edited by Rama Narayana Videntia, 1866.

Par la Société. Jaurnal of the Asiatic Society of Bengal, edited by the philological secretary, part. I, n° 1, et part. I, n° 4, 1867, in-8°.

Par la Commission. Journal des Savants, octobre 1867, in-4°. Par l'Académie. Mémoires de l'Académie impériale des sciences de Saint-Pétersbaurg, t. X, n° 16, et t. XI, n° 1-8. Saint-Pétersbourg, 1867.

— Bulletin de l'Académie impériale des sciences de Saint-Pétersbaurg, t. XI, seuilles 20-27, 28-37, et t. XII, seuilles

1-6. Saint-Pétersbeurg.

Par la Société asiatique de Calcutta. The Ain i Akbarce, by Abul Fazl i Mubarik i-Allami, edited by H. BLOCHMANN, fasc. I, ll. Calcutta, 1867, in-4°.

Par l'Académie. Mélanges asiatiques tirés du Bulletin de l'Académie des sciences de Saint-Pétersbourg, t. V, in-8°.

Por l'auteur. Catalogue général de la Librairie française pendant ringt-cinq ans (1840-1865), rédigé par M. Отто Lorenz. Paris, 1867, in 8°, spécimen.

Par la Société. L'Orient, l'Algérie et les Colonies, 2° année, n° 2 et 3. Paris.

Par la Société, Saciété d'Ethnagraphie. Rapport de la Commission des prix sur le concours de 1867. Paris, 1867, br. in-8°.

PROCÈS-VERBAL DE LA SÉANCE DU 15 DÉCEMBRE 1867.

La séance est ouverte à huit beures par M. Mohl, président.

Lo procès-verbal de la dernière séance est lu; la rédaction en est adoptée.

Sont présentés et admis comme membres de la Société :

MM. L'abbé Laurent de Saint-Aignan, vicaire de Saint-Pierre-Puellier, à Orléans, présenté par MM. Mohl et Pauthier;

Louis Plasse, rue Montaigne, n° 27, à Paris, présenté par MM. Mohl et Feer.

il est donné lecture d'une lettre de M. de Khanikof, qui s'excuse de ne pouvoir assister à la séance, et informe le Conseil que la réponse du directeur général des Postes de Saint-Pétersbourg, relative à l'envoi du Journal, ne lui est pas encore parvenue.

M. l'abbé Laurent de Saint-Aignan adresse à la Société le premier volume de son ouvrage sur la Terre Sainte, et demande à être admis dans la Société.

M. Trübner écrit au Conseil pour annoncer l'envoi du nouveau Catalogue de livres publiés dans la Présidence de Bombay.

M. Pauthier renouvelle la proposition de réduire le prix du texte arabe de la Géographie d'Abou'lféda. Le Couseil fixe le prix de cet ouvrage à 24 francs, et à 16 francs pour les membres de la Société.

M. Mohl expose au Conseil l'offre qu'il a faite à la famille de M. Reinaud, de proposer à la Société asiatique de se charger de l'achèvement de la traduction de la géographie d'Aboulféda, et les raisons qui l'ont empêché de donner suite à ce plan. Il espère que cet ouvrage sera terminé par l'initiative d'un libraire.

OUVRAGES OFFERTS À LA SOCIÉTÉ.

Par la Société. Balletin de la Société de Géographie, octobre 1867, in-8°.

Par le Gouvernement portugais. Boletim e annaes do Conselho Ultramarino, nº 127, 128, 129, 130, plus un numéro supplémentaire pour l'année 1861, in-fol.

Par la Société. Verhandlingen van het Bataviaasch genootschup van Kunsten en Wetenschuppen, deel XXXII. Batavia, 1866, in-4°.

- Journal of the Asiatic Society of Bengal, part. II, n° 1, 1867, in-8°.
- Proceedings of the Asiatic Society of Bengal, no II is VII, 1867, in 8°.
 - Bibliotheca indica.

The Mimánsá Darsána, fasc. V. Calcutta, 1867.

The Badschah Námah, fasc. IX. Calcutta, 1867.

Par les éditeurs. Tijdschrift voor Indische Taal, Land en Volkenkunde, deel XIV, 2° série, cah. 5 et 6; partie XV, 5° série, 1° part. 1 à 6; 5° série, 2° partie, cahier 1. Batavia, 1865 et 1866, in-8°.

— Notalen van de Algemeene en Bestaurs Vergaderingen, deel II, cahiers 1 à 4; deel III, cahiers 1 et 2; deel IV, cahier 1. Batavia, 1865-1866.

. Par la Commission. Journal des Savants, novembre 1867, in 4°.

Par les Régents. Annual report of the Board of Regents of the Smithsonian institution. Washington, 1866, in-8°.

Par lo Gouvernement de l'Inde. Catalogue of native publicutions in the Bombay presidency. Bombay, 1867, in-8°.

Par l'auteur. Outlines of Indian Philology, by John Beames. Calcutta, 1867, in-8°.

Par l'auteur. La Terre Sainte, par M. l'abbé Laurent De Saint-Aignant. Paris, 1864, in-8°.

Par l'anteur, Annuaire philosophique, par M. Louis-Auguste Mantin, I. IV, nº 9, 10, 11. Paris, 1867, in-8°.

Par les rédacteurs. Le Mukhbir, n° 14 et 21. Novembre 1867.

Par la Société. Catalogus der Bibliothek van het Bataviusche Genootschap van Kunsten en Wetenschappen, voor M. J. A. van DER CHIJS. Batavia, 1864.

Par la famille de l'auteur. Hébreu primitif, par M. Ad. Lethierry-Barrois. Paris, 1867, in-4°.

Par les rédacteurs. Plusieurs numéros du Journal arabe de Beirout.

Par les rédacteurs. L'Orient, deuxième année, nº 4. Octobre 1867.

NOTES ÉPIGRAPHIQUES.

IV. L'INSCRIPTION D'ESCRIMOUN'ÉZER ET LE DERNIER THAVAII, DE M. SCHLOTTMANN SUR CETTE INSCRIPTION.

Si los recherches scientifiques commandent partout et toujours une grande circonspection, les études d'épigraphie phénicienno imposent aux savants une prudence toute particulière. Car, en jetant un coup d'œil rétrospectif sur l'histoire des diverses phases d'interprétation que la phipart des monuments ont traversées, et en voyant les différences si tranchées entre les nombreuses traductions qui, souvent preconisées hier comme le dernier mot de la vérité, sont reconnues aujourd'hui comme inadmissibles, chaque nouvelle tentative d'explication devrait se présenter avec réserve et modestie, et avec le sentiment d'incertitude que tant d'expériences malheurenses sont de naturo à inspirer aux nouveaux exègètes. Cependant nulle part peut-être on n'a affirmé avec plus de hardiesse, nulle part on ne contredit avec plus d'aigreur. Sur la cire molle de ces textes peu solides chaque interprète met l'empreinte de son propre esprit, et l'image ainsi obtenue lui devient d'autant plus chère qu'elle est plutàt la création de sa fantaisie que la reproduction fidèle de la réalité; en défend denc sen œuvre plutôt que celle de l'auteur qui a conçu l'inscription.

Ces réflexions nous ent été suggérées par une étude nouvelle de l'inscription qui se trouve sur le sarcopliage de l'ancien roi de Siden, et pendant que neus parcouriens les essais nombreux faits pour la déchissirer'. En esset, les tables de Marseille et de Cartbago, quelque importantes qu'elles soient, ne contiennent qu'un règlement, simple et sec comme deit l'être un tarif, sans aucune complication dans les phrases. La division en mots des dissérents groupes de lettres s'y foit avec facilité² et presque sons provequer une discussion sérieuse; l'interprétation des mots seule a fait naître une foule d'opinions entre lesquelles on est encere bien lein de s'accorder. Le texte inscrit sur le sarcopbage d'Eschmoun'ézer est, nu contraire, une véritable page de littérature phénicienne, la seule jusqu'à ce jour que nous possédions. Aussi, pour certoines lignes, la différence des coupures qu'on o faites se mesure on nombre des auteurs qui s'en sent occupés, et si le sens général du monument n'est pas deuteux, la plus grando confusion continue à réguer sur beaucoup de détails, et M. Schlottmann, certes, n'espère pas lui-même clore le débat et rallier ò son epinion beaucoup de ses anciens adversaires.

Lo mémoire étendu et fort remarquoble du savant prefesseur de Halle ³ esquisse d'obord à grands traits l'histoiro de l'épigraphie phénicienne, et évoque, à cette occosion, le souvenir des discussions passionnées qui se sent élevées, it y a une vingtaine d'années, sur le degré des rapports existaot entre l'hébreu et le phénicien. Au fond, tout lo monde

Nous ne citons que pour mémoire les travaux de M. le duc de Luynes, de MM. Rodiger, Dietrich, Hitzig, Munk, Schlottmann, Lévy, Ewald, E. Meier, etc.

^{*} La table de Carthage est parfaitement divisée en mots.

Joici le titre de cet ouvrage: Die Inschrift Eschmunazars Königs der Sidonier, geschichtlich und sprachlich erklært, von D' Konstantin Schlottmann. Halle, 1868, x, 202. — M. Schlottmann avait donné une première explication de cette inscription, dans le Zeitschrift d. D. m. G. X (1856), h07-431.

était d'accord qu'il régnait une parenté étroite entre les deux langues, et personne n'a songé que cette parenté dét aller jusqu'à une cemplète identité. Les luttes vives, peut-étre trop vives, qu'en a soutenues de part et d'autre, étaient donc sans objet. Sculement, depuis la découverte du tombeau d'Eschmoun'èzer, neus pensons que, malgré les nuances incoutestables qui existent toujours entre deux dialectes d'une même langue, il faudra des preuves irréfragables à l'appui de teute tentative qui serait faite pour introduire dans la grammairo phénicienne des formes neuvelles, sans analegie avec celles de l'hébreu, et qu'autrement il restera toujours une ferte présomptien en faveur des formes hébraiques.

Le travail do M. Schlottmann se divise en deux grandes parties; dans la première il discute divers points de l'histoire de Sidon à l'époque d'Eschmoun'ézer, dans la seconde il s'occupe de l'interprétation linguistique de l'inscription. Quelques sujets difficiles sont traités avec plus do détails dans deux netes additiennelles, et une troisième est consacrée à

l'explication de la seconde inscription de Sidon.

M. Schlottmann détermine avec un talent remorquable et avec un saveir sûr et étendu le rôle que jeuaient Siden, Tyr et les colenies phéniciennes dans les guerres de la Perse avec la Grèce. Il prouve, avec une grande ferce de logique, que les reis de Sidon gardaient leur indépendance au milieu de ces luttes acharnées, et que le vassal savait parfaitement refuser sen appui au suzerain dès que « le grand rei » jetait des yeux de conveitiso sur Carthage, la fille de « Sidon, la mère. » En prêtant à la Perse sa force navale si impesante et ses hemmes de mer si expérimentés, la Phénicie défendait plus encore ses propres intérêts que ceux de la puissance avec laquelle elle comhattait. La Méditerranée devait alers appartenir à la Grèce eu à la Phénicie; dans les îles do Cypre, de Rhedes et de Grète, comme dans la plupart des villes maritimes que baignait » la grande mer, » les deux influences

¹ Voy. ce Journal, 1867, It, p. 450 et 490.

so disputaient constamment la suprématie. La lutte à laquelle se mêlait Sidon était donc une lutte pour sa propre existence et non pas celle d'un mercenaire qui engage houleusement sa force matérielle au service d'un maître.

M. Schlottmann défend aussi les Phéniciens contre les accusations que M. Mommsen lance contre Carlhage, de n'avoir eu qu'un esprit mercantile et peu patriotique. Que les Romains, après avoir écrasé la nation, se soient plu à ravaler son caractère, cela se conçoit aisément. Mais s'il ne nous est pas donné de lire l'histoire des guerres puniques ailleurs que dans les annales écrites par les vainqueurs implacables, ce n'est certes pas une raison de croire à la « foi punique, » raillée amérement par les Romains, ni de refuser son admiration au peuple marchand, dont la civilisation à cette époque était sans contredit supérieure à celle de ses ennemis 3.

L'interprétation de l'inscription présente deux faces bien distinctes que nous tenons à mettre en lumière. Il y a l'explication des formes et de la construction grammaticalo, et il y a cello des mots et des phrases. Nous avouons franchoment attacher une plus forte importance à la première tâche de l'exégèse qu'à la seconde. Si l'intelligence exacte et rigourense de ces textes pouvait nous révéler quelque fait historique inconnu, quelque point archéologique ignoré, relatif aux

Voir p. 35-79 du mémoire. M. Schlottmanu pense qu'Eschmoun'éxer commandait la force navale des Sidoniens le jour où, réunie aux vaisseaux amenés par Conon, elle détruisit la flotte lacédémonienne à la hauteur de Cuide (387). Lorsque, après la paix d'Antalcidas (387). Evagoras, roi de Salamine en Cypre, cherolia à répandre, par tous les moyens, l'influence grecque dans cette ile, dévasta la côte de la Phémicie et sonmit jusqu'à la ville de Tyr, c'étaient encore les Sidoniens qui, probablement commandés par Eschmoun'ézer, rétablirent l'influence des Perses et la prépondérance de la race phémicienne à l'est du bassin de la Méditerrance, par une victoire décisive sur mer près de Cittium (386). C'est à ces grands faits d'armes que M. Schlottmann rapporte «les grandes actions» (PSDE ECENTE, L19) font se vante le roi.

² Voir surtout la préface, avet suiv.

usages et à la religion des Phéniciens, l'intérêt de leur déchiffrement devrait primer teut autre intérêt; mais il n'en est rien, puisque, à part quelques extravagances qui ent été introduites dans notre inscription par des esprits trop féconds et que personne ne prend au sérieux excepté leurs auteurs, les différences entre une interprétation et une autre no pertent que sur des détails insignifiants pour l'histoire du roi et de son pays. Une autre raisen de notre indifférence plus grande peur les discussions sur le sens de certaines paroles d'Eschmoun'ézer provient de ce qu'il paraît impossible que, dans l'état actuel de nes connaissances, ou parvienne à s'entendre entre les diverses conjectures faites par les savants les plus auterisés. Nous hasarderens nous-même plus loin quelques prepositions nouvelles sur certains passages, sans espoir de rallier beaucoup de mende à notre opinion, et craignant même d'augmenter la confusion, en mentrant une fois de plus à combien de combinaisons peut prêter un groupe de lettres sémitiques sans veyelles et sans division 1.

Les formes grammaticales sont un champ infiniment plus selide pour la discussion et où il est beaucoup plus facile de s'entendre. L'imagination y pord tous ses dreits, et la comparaisen avec les autres dialectes sémitiques, surtent avec l'hébreu, est un meyen sur qui peut et doit conduire à la vérité. Cette partie de l'exégèse mo semble aussi plus profitable à cause du résultat qu'elle peut feurnir. Dans une famille de langues sœurs, on remarque des ressemblances et des différences, qui servent les unes et les antres à mieux s'erienter et à mieux distinguer l'individualité de chacune; chaque neuveau membre de la famille qu'on découvre jette

Mest bien entendu que nous ne nions pas, ce qui est d'une évidence incontestable, que la découverte de nouveaux monments a loujours contribué à jeter une plus vive lumière sur les anciens. Qu'ou ne considère, sous ce rapport, que le progrès qui a été fait pour l'interprétation de la 1º Citienne, depuis Gesenins (Mon. Phæn. p. 1-15), jusqu'à M. O. Blau (Z. d. D. m. G. XIV, 1860, p. 1556), dont l'explication a été à son tour dépassée par celle de M. de Vogué, Journal asiatique, 1867, II, p. 104.

une nouvelle lumière sur les membres qu'on connaît déjà. Cette portion du travail consciencieux de M. Schlottmann nous a donc particulièrement intéressé, et bien que nous soyons obligé de nous séparer de lui sur plus d'un point, nous reconnaissons avec plaisir que le savant professeur l'a traitée avec une grande supériorité et une solide érudition. Du reste, la modération que M. Schlottmann professe à l'égard de certaines iutolérances, l'esprit d'impartialité avec lequel il juge les autres essais d'interprétation et l'amour sincère de la vérité qui l'anime dans ses recherches, nous sont un sûr garant de la bienveillance avec laquelle il acceptera les

observations que nous lui opposerons.

M. Schlottmann s'occupe, à trois endroits dissérents de son mémoire, de deux pronoms suffixes qui exprimeraient la troisièmo personne du singulier masculin1. D'après lui, l'inscription du sarcophage, et aussi plusieurs autres inscriptions qu'on aurait jusque-là mal interprétées, en présentcraient deux formes nouvelles, savoir: > (6) et = (6m). Pour expliquer la première de ces deux formes, l'auteur rappelle le suffixe araméen הי (hí), qui suit la dernière lettre du nom ou du verbe affectée d'un a; cette voyelle, en se confondant avec l'i du suffixe, dont on supprime le hé, devient ai ou é. Pour la forme ém, M. Schlottmann part du pronom an (hôm), suffixe an (hem); selon lui, lo suffixe primitif était houm et him, avoc des voyelles brèves au singulier, et avec des voyelles longues au pluriel. La lettre m à la fin do ces pronoms s'affaiblit quelquefois en n ou s'oblitère complétement; mais, lorsqu'ello reste, houm et him font, avec la voyelle qui affecte la dernière lettre du nom on du verbe, aloum et ahim, qui se contractent, à la suite de l'élision du hé, l'un en ôm, l'autre en ém. M. Schlottmann remarque ensuite lui-même que l'araméen, qui a servi de base à sa déduction, n'admet jamais cette élision du hé, mais déplace seulement la voyelle

Pages 85 et suiv. 112 et suiv. et 164 et suiv. Voir aussi 2, d, D. m. G. N. p. A11.

f de la syllabe הְּי, en la faisant rementer vers la lettre pourvue d'un a, et en la fendant avec elle; en chaldéen, le yed disparaît alors, et il naît ainsi la forme éh הַ, qui est le suffixe constant de la 3° pers. du singulier masculin, à meins d'être remplacé par ¾, parce que cet aleph y varie constantment avec le hd.

On se demandera avec raison ce que devient alors le raisennement de M. Schlettmann, puisque le seul dialecte sémitique qui semble lui venir en aide lui denne un démenti, et ne présente jamais la forme ravec un yed. Mais nous creyons que le système d'orthegraphe phénicienne, tel que nous le connaissens par les anciens menuments, s'eppese formellement à une telle explication du mot למלכי dans netro inscription. Neus savons par la première inscription maltaise, et maintenant aussi par la xxxvu Citienne, que le yod après le tzéré ne s'écrivait pas, puisque בני et בני y sont écrits שן et בן; il en est de même du mot פני pour פני, dans le composé si fréquent de פג־בעל; nous supposons de même que, dans notro inscription (l. 15), les mets בת אלנם significut בתי אלנים, puisque le rei, avant d'énumérer les divers temples qu'il a fait construire aux divinités de Siden, semble les comprendre d'abord tous dans cette expression générale, placée en tête. Le seul you quiescent usité toujours

¹ ήπεο pour ππεο (Daniel, IV, 16; V, 8). Le πποο, avec yod, que cita M. Schlottmann (p. 165), ne serait correct que pour le pluriel. Nos paraphrases chaldéennes sont encore dans un tel état d'incorrection qu'on y trouverait facilement des exemples pour les orthographes les plus erronées. Dans le Thalmud on trouve, sans doute, à chaque page, des formes comme celles de πποο. Συρτ, etc. Mais on sait aussi que dans ce langage commence déjà le luxe fastidieux de lettres quiescentes, qui atteint son apogée dans le mandéen. Si τυβ pour τουβο existe, comme le prétend M. Schlottmann (p. 164), cette forme ressemble à προφωρία. A en syriaque. M. Schlottmann a dû sentir lui-même que la comparaison entre l'élision du hé dans τος avec celle de l'article après une lettre affectée d'un schesa (γυβ) pour γυβος, etc.) était boiteuse.

en phénicien est celui qui marque le suffixe de la 1" personne, et encore peut-on être incortain si la lettre n'élait pas pronoucée, comme cela se fait souvent en arabe, par exemple : گیایی , etc. Il n'y a qu'une lettre faible qu'on rencontre effectivement en phénicien, c'est l'aleph, comme tlans le verbe NID, si fréquent dans nos inscriptions, où il est place derrière l'd dans מבא et פנא, derrière l'é dans מקנא ווי המנאתר (pour מקנה avec he²). Nous avons deja parlé ailleurs de la nature particulière de l'aleph en hébreu el en phénicien, et nous avons montré que, dans l'ancien langage, on avait tellement pris l'habitude de maintenir cette lettro qu'on s'en servait souvent à la place du hé, qui, au contraire, s'effaçait facilement. La formule, si répanduo sur les pierres volives du Nord de l'Afrique, כשמע קלא ברכא en fournit une nouvelle preuve; car là encore l'aleph remplace le ה, et, en hébren, on aurait dit קלה ברכה avec hés,

י Voy. M. Ewald, Aussührl. Lehrbuch, p. 478, note, qui considire cette somme la sorme vraie et primitive. — Pour la première personne du verbe, an parsait, l'orthographe paraît varier entre במנים (Inser. d'Eschmoun'èzer, l. 2 et 12), בענים (l. 193), et 2005 (Oum al-Awamid, l. 6).

[&]quot;Journal asiatique, 1867, II., p. 486. — Nous dontons que le nom de fi73 (xxxviii" Citienne, L. 3; ibid. p. 98) soit pour fi73D, dans le sens do 73D1 ce serait un aramaisme insolite dans ces inscriptions. En arabe, p. 200 ce serait un aramaisme insolite dans ces inscriptions. En arabe, p. 200 ce 200 ce

⁵ M. Schlottmann ne nons blamera pas de ce que nous ne tenous aucun compte des exemples tirés des inscriptions néo-puniques. Ges échantillons de la plus grossière ignorance ne prom ent absolument rien. Dans les deux

ce qui est la vraie serue archaîque, reinplacée plus tard partout, à la suite de l'oblitération du hé, par ברכו קלו ברכו קלו וו est vrai que M. Schlottmann lit cette sormule kólé borché, avec l'é de son sussie; mais alors pourquoi, sur notre inscription, n'a-t-on pas écrit de même למלכו à la place de force?

L'explication de M. Schlettmann repose sur l'importance qu'il attribue au yod dans la formation du suffixe araméeu, importance qui doit ensuite excuser sa présence dans le prétendu suffixe phénicien. Mais nous ne saurieus partager l'opinion de M. Schlettmann. A netre avis, l'i qui suit le hé dans l'araméen (vi) n'a pas d'existence propre; il vieut de l'affaiblissement de la voyelle ou, qui s'est maintenue régulièrement en arabe (s), et exceptionnellement encere en hébreu (vi). Il se peut aussi que cet i no soit qu'une voyelle auxiliaire, adoptée par l'araméen, langue éminemment vulgaire et disposée à oblitérer ses voyelles, afin de faire sentir le hé, après aveir effacé la veyelle ou qui lui appartenait primitivement. Anssi le chaldéen n'adopte-t-il la terminaison vii que dans le cas où le nom ou le verbe s'at-

mote למים et ליחה, cités p. 87, le you provient sens doute de יבה (ובה), יתר (חף), où cette lettre existait avant que le suilixe, représenté par l'aleph, fût ajouté. Il n'y a donc aucune raison pour lire obe, ou ahr, mais il faut lire abiou et ahiou. Un fait tout à l'ait analogue existe dans la trilingue tle Sardaigne (voyez, en dernier lieu, Levy, Phaniz, Studien, III, p. 40), où D'DJ est placé pour 10'DJ (cf. Exode, w, 15), pour la même raison. (Nous remarquous à cette occasion que le mot 51 de la phrase 51 5pm המשלחת שם עלה בכילה ne nous parait pas être une conjonction; c'est, à notre avis, le même nom qui, dans l'inscription d'Ery, se trouve deux lois sons la forme המנו et, en hébreu, sous celle de הממו Habac. 1, 19. Nous traduisous done : «Et la famille (ou plutôt : les chefs des familles) de la société qui vit à la saline a placé sa parole dans la houche de Gléon, » c'est-à-diro, l'a chargé de sa part dans l'accomplissement du vœu.) - Dans les inscriptions réunies par M. Davis, qui offrent pour la plupart une grande correction, on lit, d'après le principe que nous maintenous ci-des-בן שם כבי pour כלתה et for pour כלתה ou כל.

¹ C'est l'opision de M. Ewold, Ausführl. Lehrbuch, p. 638, note.

tachent le suffixe sans changer la voyelle, appuyée sur une lettre quiescente, de leur dernière lettre, par exemple: אבוהי יהחוהי , עדגוהי , ומחוהי (Daniel, vn. 13), יהלוהי (ibid. 1v. 20), בנההי (pour בנההי, Ezra, v, n). Mais lorsque la dernière lettre qui doit précéder le suffixe est privée de voyelle, cette lettre prend l'é devant le hé suffixe qui n'est point suivi à son tour d'un yod, et il se produit alors des formes comme שכללה, נטרה, ערנה, ערנה, etc. ' L'é n'est alors le résultat d'aucune contraction, mais l'effet de la lettre hé qui . adopte de préférence cette voyelle devant elle. Toute la conjugaison des verbes n't, en hébreu et en chaldéen, témoigne de cette tendance du he; des noms écomme מקנה, מעשה, מקנה, משנה, etc. des mots comme זה, זה (pour מה, viennent la confirmer. En chaldéen, l'orthographe flotte souvent entre le hé et l'aleph; en phénicien, nous croyons l'avoir démontré, l'aleph était préféré comme lettre quiescente, là mêmo où le hé avait primitivement excreé son influence sur la formation de la voyelle.

Nous préférons donc encore conserver au yod de 'drit's a signification ordinaire de suffixe de la première personne. La transition à la troisième personne, qui commence par 727, no nous choque pas; ces sortes de changements sont si fréquents dans les Écritures aussi bien que chez les écrivains profanes de l'Orient, qu'il ne faudrait pas se donner tant de peine inutile ponr les éviter, quand une fois ils paraissent aux délicats un peu plus brusques qu'à l'ordinaire. La mesure entrè ce qui se peut et ce qui ne se peut pas en ce genre est difficile à déterminer, et personne n'a le droit de déclarer,

Voyes S. D. Luzzatto, Elementi grammaticali del caldeo biblico, Padova, 1865, p. 45.

⁸ Nous supposons que les fecteurs de ces notes possèdent une des nombreuses copies de l'inscription qui se trouvent dans chacun des essais d'explication qui ont été publiés. Il était donc superflu de reproduire le texte phénicieu. Une planche précède le mémoire de M. Munk, qui se trouve dans ce Journal, 1856, I, 273 et suiv.

do par l'autorité de son sentiment individuel, une telle construction impossible. Le remède qu'on a trouvé, au reste, nous semble ici infiniment pire que le mal qu'on a voulu guérir.

Nous n'avons pas trouvé non plus de si grandes difficultés dans les inscriptions que M. Sehlottmann cite à l'appui de son suffixe. Je n'éprouve aucun embarras à admettre une plirase comme celle-ci : אש(ר) נדר(ו) עבדך פ' ואחי פ שנ(י) בנ(י) כ «qu'ont voué ton serviteur un tel, et mon frère un tel, les deux fils d'un tel. » Deux exemples seulement, donnés par M. Schlottmann, présentent des irrégularités qu'il est difficile d'expliquer; mais notre auteur les évite-t-il par son interpretation? Il s'agit d'ahord des mots לכני לי dans la dernière ligne de l'inscription d'Oum al-Awamid. Certes, les prendre pour l'équivalent de l'hébreu להיותי לי paraîtrait singulier; mais להיותו לי est tout aussi contraire à la grammaire. Le suffixe devra se rapporter «à la parte et aux ballants » qu'Abdélim a fait construire, ce qui exige un sulfixe du pluriel לכנם ou לכנם (voy. toscriptions d'Eschmoun'ézer, l. 17), = להיוהם Aussi n'éprouverions-nous ancun embarras de proposer la lecture 449 f. pour 249h.

Mémoire, p. 174 et mir.

² Ibid. p. 178. M. Schlottmann traduit : «La porte ninzi que les batlants, » ce qui lui permet de mettre ensuite : « l'our qu'elle me serve, cle. » M. Schlottmann traduit plus loin (p. 179) la ligne & de l'inscription d'Oum al-Awauid: מחית השער ז והדלהת) אש לפעלת בת כלתי בכתי bia-Awauid. יקשו המער ז והדלהת), יקשו המער partie de l'édifice du temple, je les ai complétement bitis, a en presant les deux derniers mots pour כליתי לבטת בה כליתי לכטת בה Mais une telle construction, en prose, ne paraît admissible que lorsque le accond verbe est au futur, qui remplace facilement l'infinitif, précédé du lamed. Dans les exemples cites par M. Ewald (Ausführl. Lehrb. p. 709), où les deux verbes sont également au parfait, il n'y a au fond qu'une omission de la copule wav pour hater te mouvement du discours. Dans notre inscription il faudrait alors רים: avant ירים: «je les ai hâtis. (et) je les ai achevés.» comme dans le passage cité par M. Schlottmann (1 Rais, vi, 9). Je pense, en outre, qu'on n'aurait pas mis P3, d'une manièreabsolue, sans ajouter le nom de la divinité à laquelle le temple était consacré. Nous préférous donc entendre, avec M. Reman, soms בת בלתי Je caveau on le mansofée d'Alidélim, et donner a

M. Schlottmann n'est pas plus heureux, ce nous semble, dans le second exemple, tiré de la tablo de Marseille. D'après lui, les mots בי אי קרני לם (l. 5) dovront être expliqués par וב' ל קרנו ללו ; mais peut-on parler d'un animal dont «la corne» a poussé, ou bien, ne faut-il pas parler de ses deux cornes? Pour que le mot fût exact, l'bébreu exigerait קרניו pour קרניו וויף; le phénicien aurait pour קרניו קרניו et, pour קרניו peus-êtro קרנין (à la place de קרניו dans l'influence du yod du pluriel, eonservé, en bébreu, dans tous les suffixes de ce nombre. Il est bien entendu que, dans ce cas, le mot יקרני prouverait plus rien pour la thèse de M. Schlottmann¹.

Le second suffixe de la troisième personne sing. mase, que M. Schlottmann adopte, la forme en ém (D), repose, comme on l'a vu, sur un pronom primitif ahim, que nous n'admettons pas. Ce suffixe ne nous semble soutenu par aueun passage de nos inscriptions qui ne soit susceptible d'être interprété sans lui. Le mot D, qui se rencontre trois fois dans l'épitaphe, pourrait, d'après M. Schlottmann ini-mème, être lu 107, qui dans la Bible remplace plusieurs fois la forme usitéo 17. Si les verbes auxquels la préposition avec son

מעלת le sens de משלת careau.» C'est bien plutôt ממלת pop qui répond ici, que le mot משטף, proposé par M. Schlottmann (p. 180).

Si le pluriel en ?, dans des passages comme Lament, 111, 14, ou le duel en ?, Jérémie, xxII, 14 (voy. Graf. Commentaire sur ce passage), étaient prouvés, on pourrait expliquer ??? comme un duel dans lequel le yod reparaitrait parce que le min est retranché. Mais voyez Olahausen, L. c. p. 208.—Les arguments que M. Schlottmann, pour souteuir sa thèse, a tirés du passage punique de Plauto (Mémoire, p. 182), devaient, je crois, dans la pensée de l'auteur lui-même, servir seutement de lest à sea autres preuvea. M. Schlottmann est un esprit trop judicieux pour vouloir appuyer une forme grammaticale aur un texte aussi corrompu et aussi peu sûr. Movers, dans son article Phônizien de l'Encyclopædie d'Ersel et Gruber (série III, vol. XXIV, p. 455), a peut-être aussi été trop loin pour les conséquences grammaticales qu'il a tirées de ce morceau. Nous espérons bientêt soumettre aux lecteurs du Journal notre explication de ces dix rers du Panulus.

suffixe se rapporte sont an pluriel (תָּבּה, אָשׁי, etc. l. 7), ce que M. Schlottman reconnaît comme possible, של peut être lu לִכּה car si, en hêbreu, on ne trouve que ție lu לִכּה ou ci car si, en hêbreu, on ne trouve que car le bét aduret במים car car car il n'y o done ancune raison pour laquelle le phénicien n'aurait pas pu posséder également les deux formes בשמע La formulo בשמע La formulo בשמע במים que M. Schlottmann cite en favenr de sa thèse, no se rencontro, à ce que nous avons remarqué, que sur des monuments où il est question de plus d'une personne.

Les terminaisons pronominales les plus répandues dans l'inscription d'Eschmonn'ézer sont le 7 et lo D3. M. Schluttmann considère le noun dans ces deux formes comme paragogique; nous le regardons comme le noun épenthétique et nous fui attribuous toujours la valeur d'un suffixe. Commençous par le mot זיעמסן, qui se répète trois fois sur notre inscription (1.5-6, 7 et 21). M. Schlottmann lit זיעמסן et explique le mot comme un futur paragogiquo1. Il est vrai qu'un tel noun ne se rencontre pas, en hébreu, au singulier; il suffit que la forme existe en arabe. Mais comment M. Schlottmann ne s'est-il pas demondé pourquoi ce verbe, qui dans chacun de ces trois passages est accompagné do trois ou quatre autres futurs, est seul à avoir co noun à la fin, tandis que les autres verbes ne l'ont jamais. Puis, le futur paragogique arabe, qui est justilié après la particule 78 (1. 5.6 et 21), ne l'est point après le relatif UN (1. 7).

Les suffixes de la troisième personne avec noun deenthétique présentent, en hébreu, au singulier les deux formes, au masculin יַבָּה, contracté en בַּבָּי, au féminin בָּבָּי, contracté en בַּבָּי, toutes les deux seraient représentées en phénicien par זְ, avec suppression de la lettre quiescente. Pour le pluriel hébreu on a la forme בַּבְּהָם ou בַּבָּי. Partant de là, nous expliquons par בַּבְּהַם par וּצְעַםְּבָּוּה en donnant au verbe בַּבָּם complément le nom בּלָת ou בּלָת ou pui le précède. Le premier de

¹ Memoire cité, p. 103 et passim.

ees deux noms, dérivé de la même racine que l'hébren מחלה, nous parait être l'équivalent do מערה «caverne, caveau;» pour le second, la signification de עליה, que M. Munk a revendiquée pour lui, nous paraît préférable à toutes les autres explications tenlées depuis; sculement nous adoptons le sens plus général de « compartiment, » sans égard à la place que ce compartiment occupe par rapport à un autre. Les caveaux (מלח) renfermaient plusieurs tombeaux (עלת) comme ceux des rois de Juda, qui en contenaient neuf on dix. Le verbe עמס, ainsi que ses racines congénères ממח, עמח, בצש, ele. n le sens de « presser, comprimer, opprimer, resserrer; » avec la préposition by, il signifie « charger un objet sur une bête de somme : (Genèse, xxxv, 13); sans cette préposition, il est employé, dans noire inscription, deux fois (l. 7 et 21) en ayant pour complément l'objet qu'on met à l'étroit, et une sois (l. 5-6) encore en ayant pour second complément l'objet avec lequel on diminue la place et on la rétrécit . Nous traduisons douc le premier passage où ce verbo so rencontre, comme il suit : « J'adjure loute royauté et aussi tout homme qu'ils n'ouvrent pas ce lieu de repos, et qu'ils n'y cherchent pas des trésors, car il n'y a pas de trésors à cet endroit; qu'ils ne dévasient pas le caveau où je repose et qu'ils ne le resserrent pas, là où je repose, par le compartiment d'une deuxième tombo (1. 4-6)1. »

> Notre explication fait tomber les difficultés qu'on a soulevées contre la lecture (1) DDDM, lecture qui exigerait, du reste, que le yod fût écrit. — Pour « cercueil» (les Allemands ont mis, sans raison étymologique, Steinsary, « cercacit en pierres»), on disait probablement en phénicien, comme en hébreu, 376; la racioe \$\frac{1}{2}\psi, d'où dérive P\frac{1}{2}\psi, se prête parfaitement au sens do « exervation naturelle ou artificielle.» On se rappelle bien la \$\frac{1}{2}\mathbb{D}\psi, ou caverne prês de Hebron, qui servit de sépulture aux patriarches et à leurs fronnes.

² On tradnira facilement do même, l. 7 et 20-21. Nous preuons fit; = 5fit; hiphil de 5fit, de mêmo que 7Σ' (l. 21), comme futur spocopé de 77Σ «renverser de fond en comble» (voyex Psaumes, exxxvii, 7, et exti. 8). Cette explication, comme un certain nombre d'autres explications que nous proposons dans cette note, a été brièvement indiquée dans un court article de critique que nous avons consacré un mémoire de M. le due de

Nous interprétons encore de la mêmo manière le mot ויקצי, dans la dernière ligne de l'épitaphe, en lisant ויקצי י et ils l'extermineront.» Dans ce passage, le nom auquel le suffixe se rapporte suit comme apposition de ce pronoin, savoir א הממלכת הא המלכת הא הילד (Exode, 11, 6) « elle le vit, l'enfant . « Les quatre derniers mots sont à traduire : « Ainsi que les hommes du peuple et leur postérité à tout jamais. « Le singulier du pronom, placé devant plusieurs compléments, n'a rien d'irrégulier, puisqu'on dit : ידעת אהה ואבותיד (Deutéronome, x111, 7).

Le pluriel du suffixe de la troisième personne en 21 que

Luynes, et qui a été inséré dans le Journal asiatique, de l'année 1856, mois de février. Nous nous sommes abstenu alors d'entrer dans de plus grands détails, sachant que M. Munk devait donner dans le mêmo recoeil, un travail plus étendu qui y a paru, en effet, deux mois après. Ce court article, qui a été complétement oublié, renfermoit aussi l'explication de PPOP (l. 11 et 22), dans le sens que MM. Ewald, Levy et Munk ont adopté. Nous croyous encore que cet accord erée une forte présomption en faveur de notre interprétation.

M. Schlottmann déclare des formes semblables monstrueuses (p. 118,. L'usage fréquent que le phénicien faisait du noun épenthétique les justifierement des prédetements.

En araméen et en éthiopien, ces pléonasmes sont très-fréquents.

¹ Vov. Ewald , Ausführt, Lehrb. p. 820.

nous avons déjà signalé deux fois, dans בדיהם « leurs mauvaises paroles, » du pluriel בדים (l. 6) בריהם « leurs mauvaises paroles, » du pluriel בדים (l. 9 כליהם » (l. 9 et 21) (l. 9 et 21) « ils les livreront » (cf. Deutéroname, xxxII, 30, ct passim); 3° dans ביחים (l. 10) (l. 10) « pour les exterminer, » équivalent de l'hébreu השמים (Esther, IV, 8), ou de לכנם (l. 20) « pour qu'ils soient, ou apportienment, » en hébreu : להיותם . Nous avons passé sur de ce groupe doit être remplacé par un lamed, et nous lisons : ווווסף לגנוו מעלונות ונו eQue (le seigneur des rois) 1100 ajoute les hauteurs, etc. »

Après tous ces exemples, on ne doutera plus de l'usage fréquent qu'on faisait, dans le phénicien classique, du noun épenthélique, soit pour les noms et les verbes, soit même pour les prépositions. Il nous en reste encore un seul à citer, placé devant le suffixe de la seconde personne : c'est le mot ירברנך (I. 6), que nous lisons יְדַבְּרונָךְ, avec son sujet ארטם, pluriel do בזא. L'existence de ce pluriel a été vivement attaquée. Mais contre plus de quatorze cents passages où se rencontre le singulier שיא, la Bible ne nous en a couservé que trois qui donnent le pluriel אישום; sans ces trois versets, nn nierait certainement la possibilité de former ce pluriel, comnie on conteste maintenant celui de ארם. Il est probable que ce mnt, dans le sens de « homme, » n'appartenait pos primilivement aux Hébreux, qui en ont fait le nom propre du premier homme, en lui cherchant une ctymologie de ארכה « la terre » (Genèse, 11, 7); en phénicien, c'était peut-être le mot usité et répandu.

Dans le cours des observations grammaticales auxquelles nous nous sommes livré, nous avons exposé notre opinion sur les dissérentes parties de l'inscription, excepté cependant les premières lignes qui précèdent l'adjuration du roi, et le

^{&#}x27; Nous expliquons de même 027371, sur la table de Marseille, l. 9; il nous parait l'iquivalent de 027771, de 737 «collègue.»

paragraphe dans lequel Eschmoun'ézer parle des temples qu'il a élevés, avec sa mère Em-Aschtôret.

M. Schlottmann pense que l'inscription a été composée par le roi de son vivant, et nous sommes do son avis. Mais comme il en excepte la date, placée en tête de l'épitaphe, qu'il considère comme la date de la mort du roi (p. 35), nous sommes en droit de lui demander pourquoi on s'est contenté d'indiquer seulement le mois, sans fixer plus exactement le jour du mois Bol où Eschmoun'ézer aurait succombé. Cette indication vague du mois sculement favoriserait une conjecture que nous osons avancer très-timidement, bien qu'elle puisse emprunter quelque vraisemblance à l'exposition do M. Schlottmann même, qui présente le roi comme préposé à la marine royale de la Perse pendant les guerres avec Sparte et Evagoras. En supposant que le roi grièvement blessé dans un de ces combats, et pressentant sa mort prochaine, avait rédigé son épitaphe¹, on comprendrait la date incertaine, et les mots : « Je suis enlevé avant le temps, a qu'autrenient le roi ne pouvait pas prononeer lui-même. Peut-être le mot si dissicile de 772, l. 12, serait-il un dénominatif de חנית lance, et מָחָנָה signilieraitil « atteint par une lance » ou » blessé. » Peut-être aussi le groupe si difficile de la 3º ligne אורמיתטבנאלמתושכבאנכי doit-il être coupé: אז דמי הם בן אל מת ושכב אנכי et traduit : » Lorsque mon sang sera épuisé, le fils de Dicu sera mort, et je reposerai, etc. 2 » Mais ce sont là des hypothèses,

Le groupe de la ligne 3, que M. Schlottmann lit: DOMO DOD. pourrait être lu D(*)OMD D' (*)OD(*)D ;(*)O; le mot JOM, participe du hophal de JO = JOD. pourrait avoir le sens de JOD » prince, chefs (Josué, xiii, 21), et on traduirait: « (j'ai été enlevé avant le temps), entre les princes de la mer, armés pour la guerre, « L'explication s'accorderait parfaitement avec la situation dépeinte par M. Schlottmann; mais elle prouve aussi tout ce qu'il y a de vague et d'incertain dans ces textes, et à quel point ils peuvent se plier à la volonté des interprètes.

Le mot ifi aurait alors, en phénicien, le sens de [2]. à côté de celui de [2] «alors» qu'il a en hébren.

auxquelles nous n'attachons aucune valeur, bien qu'au milieu des explications proposées il y en ait en de plus étranges et de plus difficiles à admettre.

וני: מלכוי)ם ולוי. אוניון מלכוי)ם ולוי מלכוי)ם ולוי. Nous traduisons: a Car c'est moi.... et ma mère.... qui avons bâti les temples des divinités, le temple d'Astarté à Sidon, le pays maritime; puissent-ils nous faire voir l'Astarté des cieux magnifiques! C'est nous qui avons bâti un temple à Eschmoun, un refuge pour le pauvre malade sur la montagne; puisse-t-il mo faire habiter les cieux magnifiques! C'est nous enfin qui avons bâti des temples pour les divinités de Sidon, le pays maritime, un temple pour le Ba'al de Sidon et un temple pour Astarté, le nom de Baal; puisse lo seigneur des Rois nous arcorder, etc. »

Nous avons coupé ce morceau en trois parties, et nous interprétons les trois futurs qui suivent les noms des temples comme autant d'optatifs exprimant les vœux du roi mourant. Ce parallélisme dans les trois membres de ce paragraphe nous paraît frappant. Passons à l'explication des mots. Nous dérivons paraît frappant de la racine une «voir» (Job, xxxv, 5), mot

^{&#}x27; Nous lisons Eft, à la place de Oft. Ce changement nous paraît commandé par le contexte.

poétique pour האז: peut-être שור était-il le mot usité, à la place de האז, qui ne s'est pas encore reneontré en phénicien. Le désir de voir Dieu ou la face de Dieu équivaut dans les Écritures saintes à celui de jouir de la plus parfaite béntitude quo le mortel puisso goûter. L'Astarté des cieux est une dénomination très-appropriée à la Virgo cœlestis ou Oύρανία, et à la much nou de Jérémie (vu. 18 et passim).

La lacune qu'il a fallu remplir dans le second membre de phrase a été complétée ainsi par presque lous les exégètes; le nom de l'Esculapo phénicien ne pouvait pas manquer à côté de Baal et d'Astarté. Ce temple est, en outre, construit «sur la montagne, » exactement comme nous l'affirme Plularque: «Les temples d'Esculaps, comme cela convient, étaient établis sur des endroits élevés où l'air est pur3. » Pausanias, dans sa Description de la Grèce, nomme un assez grand nombre de ces temples, pour lesquels on avait choisi la proximité de la mer, ou l'aeropole qui domine la villo. Eschmoun'ezer avait done fail à Sidon comme on avait fail en Grèce. On sait du reste, par un passage de Pausanias, quo les Sidoniens avaient la prétention d'être mieux instruits dans les choses divines que les Grees, prétention qu'un habitant de Sidon fait précisément valoir dans une discussion sur la nature d'Esculape et sur ses rapports avec Apollon, ou le soleil, on bien encore avec Baal Hammon . Les malades

^{*} Ces visions n'étaient accordées, chez les Israélites, qu'aux prophètes. En général, l'homme qui avait vu Dieu devait mourir. (Voyez, sur les expressions «voir Dieu» ou «voir la face de Dieu,» dans la Bible, M. Geiger, Urrehrift, p. 337 et suiv.)

¹ Movers, Die Phanizier, p. 605.

³ Quæstiones Romanas, 98 (286 D Casaub.): Εν τόποις καθαροῖς καὶ
ἐψηλοῖς ἐπιεικῶς Ιδρυμένα τὰ Ασκλήπεια ἔχουσι.

¹ I, xxi, h; II, x, 2; xiii, 5; IV, xxx, 1; VII, xxi, 1h; xxvii, 11. A Carthage aussi, le temple d'Eschmoun on d'Esculape était situé sur la montagne; Strobon, Géographie, XVII, 11, 1h. A Sidon on l'avait de mêmo construit sur une hauteur devant la ville. Voyez, du reste, Movers, loc. cit. p. 530.

Description de la Gréce, VII, xxx.

se rendaient aux sanctuaires d'Esculape, où l'on conservail une sorte de pharmacie 1. L'apposition de «refuge pour le pauvre malade s n'a donc rieu que de naturel. Les trois mots pliéniciens auxquels nous donnons co sens s'y prêtent facilement. Le mot wap est, en hébreu, souvent le synonyme de שקדש (voy. entre autres, Lévitique, xvi, 2, 3, 16, 20, 23); c'est un adjectif, devenu substantif, comme sacrum et τὸ lepò». Il a pu adopter le sens d'assile » ou de «refuge, » qu'a incontestablement שקדש (Isale, viti, 14). Le mot עני proprement « pauvre, « désigne l'homme misérable par l'indigence, par le malheur, par l'oppression, ou par la maladie'. Dans notre inscription il est déterminé par l'adjectif \$77. qui l'occompagne. La racino 577 est surtout connue par son dérivé דל, synonyme de עבי, qui se trouve lo plus souvent associé à אביון (Psaumes, exxet, e3; exxxvii, 4; extii, 7), mais aussi מני (Zophan. 111, 12). Comme verbe, ליל signific s'être agité, chanceler, faiblir, être obaissé, a au physique et au moral; le langage thalmudique en a tiré le quadrilitère בדולדל dans le sens de « disloqué, détaché, « et s'appliquant aux membres ou à la chair d'un animal blessé . Rien ne semble donc s'opposer à la traduction que nous avons proposée.

On comprend que le roi, prés de mourir, parle d'abord

Description de la Grèce, VII, xxi.

[&]quot;Il y a toutefois cela de particulier que le mot E77 ne so présente jamais comme nom, que construit avec son pluriel DE77. (Voy. cependant Isaie, EIII, 28.) Mais, en pliénicien, E77 était probablement considéré comme un vrai nom pour E779. (Voy. Journal asiatique, 1867, II, p. 500, note 2.)

² Buxtorf, Lexicon thalmudicam, s. v.

Le you' de 120 (plur. Φυσί) semble avoir été prononcé, de même qu'on entendait le vour dans UC. On voit que ces deux mots étajent coosidérés presque comme des synonymes, et ont été souvent substitués l'un à l'autre. Si cependant 20 (l. 1 2) est écrit sans yod, c'est qu'il y avait certainement à côté de 170 une forme 25 ou 252, avec le pluriel 1712, qui se présente constamment dans la Mischna. L'orthographe 572, pour l'hébreu 172 (Table de Marseille, l. 9), se justifie par le pluriel Φυγί (1 Sam. x. 3), où l'aleph perce déjà à travers le kametz; on s'en convaincra facilement, en comparant le pluriel de 172 Φήρο, où l'aleph a paru complétement.

de l'asile qu'il avait fondé pour les malades, et ajoute ensuite le vœu, restreint cette fois à lui seul, de monter après sa mort au ciel, et de goûter le bonheur que le paganisme a accordé à plus d'un héros de l'antiquité.

J. DERENBOURG.

M. FLEISCHER, BEITREGE ZUR ARABISCHEN SPRACHEUNDE. Leipzig, bei S. 1lirzel; in-8°, 1864, 1865 et 1867.

« Près d'atteindre à la fin de mon quinzième lustre, je ne me flatte assurément point que dans un travail éminemment systématique, où la mémoire la plus fidèle doit constamment venir au secours du jugement et de l'esprit d'analyse, il ne mo soit échappé aucune erreur, aucune omission Mais c'est sans doute la dernière fois qu'un semblable travail sortira de nues mains, et je lèguo le soin do perfectionnor celuici aux hommes qui parcourront après moi une carrière dans laquelle mon unique désir a été de me rendre ntile, et de contribuer aux progrès des lettres et à l'honneur de ma patrie 1. » Co vœu, exprimé par M. de Sacy, le 15 août 1831, cetto miso en demeure adressée à ses successeurs, a inspiré à l'un de ses disciples, qui continue dignement la tradition du maîtro, la penséo de ces » notes2, » que leur auteur, M. Fleischer, considère comme des corrections et des additiuns qui pourront entrer dans une nouvelle édition de la gramulaire de Saey3. Comme un cheikh arabe suit dans son commentaire pas à pas lo texte qu'il veut expliquer, ainsi M. Fleischer tourne, pour ainsi dire, sous nos yeux les pages de la «grammaire arabe, » ajoutant ici un détail emprunté à ses lectures, pour montrer, quelques pas plus loin, la nécessité d'un changement, l'incorrection d'une ortho-

¹ Sacy, Grammaire arabe, 2" édition, p. viii.

Berichte über die Verhandlungen der Königlich Sæchsischen Gesellschaft der Wissenschaften, 1863, p. 97-176; 1864, p. 265-326; enfin 1867, p. 286-342.

Loc. land. 1863, p. 9h.

graphe 1. Or on sait combien les éditions arabes publiées soit en Allemagne, soit à Leyde, doivent au zèle infatigable ct désintéressé do M. Fleischer, Il est certain que les observalions données à propos de la «grammaire arabe » auraient d'un côté gagné à être présentées dans un ordre systématique et groupées dans une série de monographies sur les sujets si nombreux qui sont abordés et élucidés; mais d'un autre côté, la concordance avec les passages correspondants chez Sacy aurait été difficile à établir, et le but particulier de la publication n'aurait pas été atteint. Je ne me permettrai qu'une observation. M. Fleischer cite encore, dans la troisième partie de ses « notes, » Abou'lbakâ comme l'auteur d'un commentaire sur lo Monfassal conservé dans le nº 72 de la collection dite Rifa'iya et qui appartient à la bibliothèque de l'Université à Leipzig. Nous croyons qu'il faut définitivement adopter avec M. Prym lo noun d'Ibn Ya'ich, celui d'Aboù'lbaká étant trop fréquent pour être une désignation suffisante. M. Fleischer n'a d'ailleurs conservé encore aujourd'hui le nom d'Abou'lbaka que pour ne pas rompre l'unité de son travail en nommant de deux façons différentes un même écrivain. Tous les arabisants doivent avoir, à côté de la grammaire de Sacy, les notes de M. Fleischer, et de tels travaux sont autant un honneur pour la science qui en est l'objet, que pour l'auteur qui les a si habilement conçus et si hourcusement exécutés.

H.D.

¹ Les notes de M. Pleischer vont maintenant jusqu'à la page 289 du premier volume.

I M. Prym, De enuntiationibus relativiz semilicis (Bonnae, 1867), p. vi.

JOURNAL ASIATIQUE.

FÉVRIER-MARS 1868.

ESSAI

SUR LA MINÉRALOGIE ARABE,

PAR M. GLÉMENT-MULLET.

CHAPITRE V.

SPINELLE, RUBIS BALAIS , بالخش , ET EN PERSAN لعل

a, elle-même, tant de peine à triompher. Le joaillier le plus expérimenté est, souvent aussi, fort embarrassé dans la pratique; c'est pourquoi, tout en conservant la division du chapitre admise par Teifaschi, nous traiterons ces trois geores de pierres commo si elles ne composaient qu'un seul groupe, sans craindre de renvoyer les espèces d'un genre à l'autre, suivant que les caractères minéralogiques nous paraîtront l'indiquer et le vouloir.

Le ms. 879 suppl. ar. réunit en un seul chapitrele badjádi et le béaefesch, « qui est le nom sous lequel le ce qui est رالبجادي ويعرى بالبنغش ce qui est déjà un argument en faveur de notre opinion pour l'assimilation do ces genres. بالخش, et en persan لعل, est pour nous le spiaelle, rubis balais on spiaelle rubis, rubiaus spinellus des minéralogistes modernes. Cette traduction s'appuie sur la comparaison des résultats des expériences hydrostatiques cités par Abou-Rihan Albirouni sur le Jul, et celles obtenues par les modernes sur le rubis balais. En effet, les résultats rapportés par le physicien arabe donnent 3,58 pour lo chiffre de la densité; dans les tables modernes, nous trouvons 3,59 A. B. long. on 3,57 Hauy. Le nom distinctif de balais est une altération du nom du lieu qui les fournissait, Badakhschaa, بدخشان, comme nous le verrons.

Teifaschi distingue trois couleurs principales: بلخش اجر العقرب بلخش احضر زبرجدى – بلخش اجر العقرب : اصغر

Le بخش اجر العقرب, «spincle rouge couleur de scorpion,» ce scrait le vrai rubis spinelle, qui est rouge tirant sur le rouge ponecau.

Pour le rubis اخضر زبرجه «vert de béryl, » nous aurous oceasion d'y revenir plus loin. Quant au rubis «jaune » ou «jaunâtre اصغر, il faut, comme l'indique Brard (t. III, p. 212), le ranger parmi les grenats.

Tandis que Tcifaschi n'indique qu'une seule nuance rouge, le Kenz al-Tadjar en indique plusieurs autres, mais tontes dérivées du rouge. وقال بعض الله المنافعة المنا

1° Le rouge de scorpion, d'une nuance très-vive;

2° Vient ensuite la couleur de feu ateschi, moins vive que dans le précédent; on traduit par (couleur de) feu parce que en persan le feu se dit atesch;

3° Vient ensuite le nari, qui a la couleur de la

grenade, qui, en persan, s'appelle nâr;

4° Le niâzki, dont la conleur est plus faible que celle du précédent;

5° Enfin le jaune, qui ressemble à l'yaqout (corindon) jaune. » Suivant lc ms. 879 suppl. ar. «lc rubis balais est une pierre rouge, brillante, inférieure au corindon pour l'éclat et la densité, tellement que, pour la tailler, il faut la frapper avec uu corps dur, et pour lui donner le poli, il faut recourir à la marcassite d'or (zinc sulfuré), » منه خلف عنه (الياتوت) البلخش يخلف عنه المواسية المحتى انه يحتك بالمصادمات فيحتاج الجلا بالرقسية دهبى

Passant ensuite aux couleurs, ce mênie manuscrit cite le rubis spinelle qui ressemble au corindon bihrmani, et qui est connu sous le nom de iazki, اليارى: c'est le plus estimé et le plus cher¹. Celui qui tire sur le blanc et celui qui passe au violet sont moins appréciés que le précédent. Plus loin, le même manuscrit revient encore sur la couleur violacée بننجي, sur le vert, qui est le zéberdjedi de Teifaschi, et le jaune, qui est mentionné plus haut. Il est aussi question dans ce manuscrit de fragments qui réunissent les nuances verte, rouge et janne dans le même morceau.

Si nous interrogeons les minéralogistes modernes, nous trouvons les diverses nuances des rubis indiquées par les Arabes. Ainsi Brard (III, 211), après avoir posé en principe que la conleur du spinelle rubis balais est le rouge par excellence, ajoute que cette teinte subit diverses modifications, telles que le rouge écarlate, le rose, le rouge jaunâtre et le rouge

It est même à remarquer que c'est le scul anquel il attache uno valeur, puisqu'il ne parle pas du prix des autres conleurs. De nos jours aussi les spinelles qui ne sont pas rouges sont rejetés par les jouilliers. Ce nom de significant manque dans les autres mannscrits.

parsois encore sur le vincux ou le violet. (Guid. prat. du jouillier, 507.)

au jouitier, 307.)

Léman (Dict. d'hist. nat. Déterv.) mentionne aussi quatre nuances principales:

1° Spinelle ponceau, possédant cette nuance d'un beau rouge;

2º Spinclle vinaigre, à teinte roussâtre;

3° Le spinelle balais d'un rose violet, qui peut trouver à se fondre dans les nuances nari ou iazki du Kenz al-Tadjar, et qui est le بننجي du n° 879¹.

Girardin et Leeocq, dans leurs Éléments de minéralogie, t. II, p. 54, uous disent aussi la même chose

que Brard.

Le clivage du spinelle est assez facile, ce qui peut expliquer ee que dit le ms. 879, « qu'il peut se tailler par la pereussion, » يحتك بالصادمات.

La coulcur verte est inentionnée par les minéralogistes modernes comme un accident de la couleur, qui est quelquefois verdâtre. Lisons ce que dit de ms. 879 suppl. ar. d'après Abou-Rihan : قال ابو البيرون وقد شاهدت من هذه الالوان شيا لم يشبع خضرة اخضر يشبه المينا الاخضر بل بالرجاج

Prinsep, dans une notice sur les minéraux précieux de l'Orient, parle du rubis spinelle d'un rouge clair على راحمني, nommé par les jouilliers modernes يافوت نارم , ou simplement en hindoustani , et de plus على, et de plus على, et de plus عادمة. العادى l' vient, sjoute-t-il, du Pégu.» (Journal asiat. Soc. Bengal. t. l. août 1832.)

اكثر شبها وقبل انه حي الاخضر قباً استعال عن لونه ولم يقدح النار فيه قدحه في الرمرذ وأكثر ما يوجد عسدا الاخشر في التراب والحصى في التغتيش واما اصغره نانه لا يصبر على النار واللغ يتغيّر وهذا مضاد لما ذكرة اللندى في كهب الياقوت اذا شابة صغرة ثم انه ليس في الكندى في كهب الياقوت اذا شابة صغرة ثم انه ليس في رونق الياقوت الاصغر حتى يكون في اشباهم ولا في اصغر العباء والمناقبة والا في المناء والمناقبة والا في المناء والمناقبة والا في المناء والمناقبة و المناقبة والا في المناء والمناقبة و المناقبة و

Pharaon? Nous inclinerious pour ce dernier, souvent cité, et qui présente cette nuance verdatre quand il est sous un certain aspect.

nodernes, est traduit par émail. Dans Castel (partio arabe), il l'est par gemma ritren vitrofacta; Freytag a traduit de même; mais dans le lexique persan de Castel, on lit: vitreus globulus, gemma adulterina. Cette substance était de diverses couleurs; il y en avait d'un vert d'une nuance différente de celle du verre et de jaune. Ce point de comparaison pour le spinelle nous porte à imaginer une fausse perle, non pas sculement en verre, mais en pâte d'émail, ce qui explique pourquoi le mot émail se trouve dans les dictionnaires. Les personnes pen habituées aurent facilement confondu l'émail colorié avec le verre en grains de collier coloriés. Ils l'aurent pris pour une simple verre terie; vitrem gemma de Saumaise, Exerc. in Polykist. II, 1093.

L'auteur entend-il parler du verre ordinaire on du verre de

le gravier, quand on cherche avec soin. Quant au spinelle jaune, il supporte mal l'action du feu et sa couleur s'altère, au contraire de ce qu'a dit Alkendi sur le rubis roux foncé rappelant le jaune; ensuite, il n'a point l'éclat du rubis jaune (la topaze) qui le fasse ressembler à ce dernier; il n'a pas davantage la nuance jaune des perles d'émail. »

Ce spinelle n'a done point une nuance verte franche, mais celle affaiblie de l'émail même ou du verre, ce qui rappelle une des nuances du béryl ou de l'aigue-marine. On la signale dans le spinelle pléonaste (Élém. min. II, 54), à moins qu'on ne le voie dans le zireon verdâtre qu'on trouve aussi dans le sable et le gravier des ruisseaux.

Nous savons par ce texte que le seu agit trèsfaiblement sur le rubis balais rouge, tandis qu'au contraire il se serait sentir sur le rubis balais jaune, qui perdrait sa couleur. La minéralogie moderne enseigne que le seu agit très-saiblement sur le spinelle, tandis qu'il enlève au grenat sa couleur, ce qui appuierait la nécessité de renvoyer ce spinelle jaune parmi les grenats. (Cf. Minér. appl. aux arts, III, 212.)

Le rubis balais, suivant les auteurs arabes, se trouve dans le Balakschan. والمجم يقولون بذخشان بذال محجمة واليها ينسب وهو والمجم يقولون بذخشان بذال محجمة واليها ينسب وهو تاعدة من قواعد مدن الترك تمّا بتاخ الصبي لها اتليم للها المحجم المحدن هذا الحجر فيه معدن هذا الحجر

vient de Balakhschan; les étrangers prononcent Badsakhschan par un dsal. C'est à ce pays que se rattache la dénomination de la pierre. C'est une des villes principales des Tures dans le voisinage des frontières de la Chine. Il y a là une grande contrée où se trouvent les gisements de cette pierre. » Suivant le n° 879, ces gisements seraient à trois jours de marche de distance de la ville.

Édrisi, qui écrit Badakhschan, dit aussi qu'on tire des montagnes qui environnent la ville des pierres de couleur très-précieuses, telles que le rubis d'un rouge vif, le rubis couleur de grains de grenade et autres. Dans une note, le traducteur rappelle que ce dernier est le rubis balais, rubinus balassius. (Édrisi, trad. I, 478.)

D'après les minéralogistes modernes, le spinelle rubis paraît appartenir aux terrains de micaschiste. On le connaît aussi dans des calcaires magnésiens, lamellaires, et dans des roches quartzcuses, micacées, rapportées de Ceylan, où on le rencontre avec les corindons, les grenats, etc. On rencontre ces gemmes mêlées ensemble dans le sable des torrents et des rivières. (Voy. Girardin et Leeocq, Élém. de min. t. II, p. 35, et Min. appl. aux arts, t. III, p. 211)!

La comparaison du rubis balais, de l'hyacinthe béméfesch et du grenat avec les gemmes analogues des Grees et des Latins se trouve à la suite de l'yaqont.

CHAPITRE VI.

יייי, L'HYACINTHE OU ZIRCON.

Bénefesch, più, ee mot se traduit habituellement par violette; aussi Ravius l'a rendu par améthyste; Freytag l'a suivi dans son dictionnaire. On ne le trouve pas appliqué à une gemme dans le dictionnaire de Castel, ni dans la partie arabe, ni dans la partie persane. Nous ne pouvons voir une améthyste dans la pierre présentée par Teifaschi, parce que nous la trouverons plus tard sons le nom de plus embarrassé pour reconnaître dans la minéralogie moderne la pierre à laquelle il peut se rapporter. Néanmoins, nous croyons pouvoir nous arrêter au zircon, jargon ou hyacinthe des minéralogistes modernes.

Teifasehi, comme nous l'avons vu, tend à faire du rubis balais ou spinelle, de l'hyacinthe et du grenat, un seul groupe. lei il rappelle eneore l'origine commune des deux premiers, البنغش قد ذكرنا البلغش قد ذكرنا.

Il admet quatre espèces qui se distinguent par les couleurs :

ا اهر مفتوح اللون °۱ « le madzanabi, qui ماذنبی وهو اچر مفتوح اللون a une couleur rouge clair; »

ale bénefesch البنغش الرطب احسر قسوى الحسرة "ale bénefesch limpide à nuanee très-foncée;"

البنفسجى وهو اسود تعلوه جرة يسيرة مطوّسة 3° البنفسجى وهو اسود تعلوه الله «le violacé noir avec une légère teinte superficielle rouge chatoyant en bleu faible;»

الاسياذشت وهو اصغر مفتوح اللون وجهيعة قريب 4° السياذشت وهو اصغر مفتوح اللون وجهيعة قريب 4° الشبة للبلخش إلا انه الكد منه لونه nuance jaune franche (ouverte), ressemblant dans tout son ensemble au rubis balais, sinon que sa teinte est plus sombre.»

Ces descriptions nous parlent toutes de pierres dans lesquelles le rouge semble former le principe de la coloration. La quatrième espèce paraît faire

exception et recevoir une teinte jaune.

Une explication dialoguée sur l'affaiblissement du prix du mazanabi peut être iei utilement rapportée. المنافع بهذا العمل مشايخ الجوهريين عن سبب تسميّة هـ فالنوع بهذا الاسم فقال هذا الجرشديد الشبه الياتوت النوع بهذا الاسم فقال هذا الجرشديد الشبه الياتوت واذا يقوم بدون قيمة الياقوت كانه يقول بالسان حال واذا يقوم بدون قيمة الياقوت كانه يقول بالسان حال adinterrogé un vieux bijoutier sur la eause du nom donné à cette pierre. Il me répondit : « Cette pierre « matériellement ressemble beaucoup au rubis ; înais « comme elle est d'un prix inférieur, elle semble « dire tacitement par son mérite : Quelle est done « ma faute pour que je vaille moins que le rubis? » Cette première espèce nous paraît être l'hyacinthe rouge poneeau, comme le sciûdsachat serait à la première vue l'hyacinthe de couleur rouge orangé;

mais cette nuance plus sombre al que celle du rubis balais donne un mélange de tons qui nons conduit à l'orangé foncé ou brun.

Nous trouvons dans le ms. 879 sup. ar. fol. 15 v°, au chapitre du جادى, une description qu'il est bon de rapporter ici: جادى, une description qu'il est bon de rapporter ici: جادى, all y en a une espèce qui a une teinte jaune foncée et qui est connue sous le nom de asiádschat; on la trouve dans le Khorasan. » Cette description concorde avec celle de Teifaschi; mais dans cette dernière nous ne voyous pas pourquoi il prend pour point de comparaison le rubis balais, qui tend toujours à la nuauce rouge que nous pourrions retrouver dans quelques variétés du grenat, auquel notre manuscrit le rattache.

En examinant attentivement les couleurs du bénefesch, nous voyons une teinte rouge qui pourrait iudiquer un spinelle ou un grenat d'une nuance elaire. Uné autre espèce est d'un bleu purpurin chatoyant qui porte aussi à la ramener dans les grenats. Enfin nous arrivons à l'asiádschat dont la description est bien celle d'une pierre d'une teinte aurore foncée qui se trouve dans les Kanelstein de Werner, ou essonites de Hauy, connues dans la joaillerie sous le nom d'hyacinthes, quoique en réalité elles soient d'une autre nature. L'essonite est elassée dans les Éléments de minéralogie de Girardin et Leeoeq parmi les grenats. Ainsi il résulte de tout ce qui vient d'être dit, que le nom de la pierre appelée

bénefesch par les Arabes ne peut, en pratique, être traduit autrement que par hyacinthe, et que scientifiquement on a sous ectte dénomination confondu des zircons et des grenats; mais que rien n'autorise à traduire par améthyste, pas même pour la troisième espèce, le violacé, où les nuances de l'améthyste ne sont pas assez énergiquement accusées. Le uns. 879 a donc bien fait de réunir le viin et le sales dans un même chapitre.

L'hyaeinthe est, suivant Teifasehi, d'un prix qui n'est que le quart de celui du rubis spinelle. Aujour-d'hui encore l'hyaeinthe n'est considérée que comme une pierre de troisième ordre.

L'hyacinthe se trouve, snivant les Arabes, dans les mêmes gisements que les rubis, etc. Maintenant eneore on trouve les zircons on hyacinthes à Ceylan, mêlés aux graviers et sables entraînés par les courants d'eau, comme les autres pierres précieuses.

CHAPITRE VII.

رالجادي, LE GRENAT.

Les minéralogistes allemands séparent le grenat en deux classes : les grenats nobles et les grenats comniuns; edler Granat et genieiner Granat. Dans le commerce on les divise en grenats arientaux et grenats occidentaux. On comprend qu'ici nous n'avons à nous occuper que de la première classe.

Suivant Teifaschi et les naturalistes arabes, le grenat serait, comme le spinelle et l'hyacinthe, un rubis avorté, puisqu'on les trouve ensemble dans

les mêmes gisements.

Teifaschi n'indique qu'une sculc espèce de grenat. Il se contente de douner les earactères qui en
constituent la beauté et les moyens d'en augmenter
le brillant et l'éclat. الجادى حرنية خرية وذلك الله الأخادى الماء لا شعاع له الله الاقالة الماء لا شعاع له الله الاقالة الماء لا شعاع له الله الاقالة الماء له و grenat est une pierre dans laquelle est une teinte vineuse, c'est-à dire que la conleur rouge est surmontée d'une nuance violacée. Il est d'une belle can
sans avoir d'éclat, sinon dans un très-petit nombre
de pierres; et quand eet éclat existe, le grenat ressemble au rubis, »

Nous trouvons dans eette définition les trois classes de grenats admises en joaillerie. Le grenat syrien, qui est d'un beau violet, dans le البجادى احراء ; le grenat de Bohéme, d'un rouge hyaciuthe, الماقدوت; le grenat de Ceylan, eouleur lie de vin, تجر نيم خرية.

Plus loin le même auteur nous dit que le grenat, quand on l'extrait de la gangue, n'a point de brillant et qu'il est terne, mais qu'en le taillant et en le travaillant on en sait ressortir l'éclat. Ensin il décrit une opération usitée de nos jours : المجاوبة على اذا ركب على النظاين ان لم يحغر اسفله وتتعر الد الشدّاد منه نان

الشديد الرطوبة منه النقي يضى واسغله مسطى وذلك «Le plus beau grenat est eclui dont la conleur rouge est très-vive et qui a beaucoup d'éclat. Le grenat ne brille point quand il a été monté tel qu'il se trouve et à fond plein , et si la partie inférieure n'a point été creusée. Il en est peu pour lesquels cette opération ne soit pas nécessaire. Les grenats d'une grande limpidité et purs dans leur essence et qui ont du brillant, alors même que la partie inférieure reste pleine, sont en petit nombre et rares.»

Cette opération, qui a pour but d'angmenter la transparence du grenat en creusant la surface inférieure, est très-usitée de nos jours. On dit d'un grenat dans cette condition qu'il est chevé, cavatus. (Cf. Brard, t. III. p. 238, et Ch. Barbot, Guide pratique du jonillier, p. 354.)

Le ms. 879 suppl. ar. fol. 15 v°, présente la classification du grenat d'une antre manière. Il commence par réunir le bénefesch ou l'hyacinthe avec le grenat, de telle sorte que le premier serait le synonyme du second: الجادى ويعرى بالبننش Le badjadi est connu sous le nom de bénefesch. A la fin de l'article du grenat, Teifaschi rappelle que certains joailliers rat-

اذا كب على البطايي Nous avous tradnit par «lorsqu'il a été monté à fond plein, « parce que le dictionnaire donne à بطايي le sens d'intérieur, interne, et que d'ailleurs le sens est déterminé par ce qui suit. Le mss. 879 suppl. ar. lit: البطيس pour qu'il brille par l'absence d'un gros ventre.

tachent le grenat à l'hyacinthe en le plaçant à la fin: ومن الجوه وهريسي من يجعل اصنان البنغش خسة ويجعل المنان البنغش خسة ويجعل المنان البنغش خسة ويجعل البيادي من المرتبة الخامسة منها الاخيرة وذلك بعد «Il y a, dit-il, des joailliers qui admettent cinq espèces de bénefesch (d'hyacinthe). Ils rangent le grenat dans la cinquième, la dernière, après l'asiádischat.» Nous avons vu que cette dernière pierre formait la quatrième espèce du bénefesch.

Il cite ensuite Aristote, suivant lequel «la couleur du grenat serait pareille à celle du feu obscurei par la fumée,» وشبّهه ارسطوطاليس لونه بنار يشوبها دخن وسبّهه السطوطاليس لونه بنار يشوبها دخن وسبّه الأخراء والمحتار منه ما كان احر شديد للحرة متناسب الاجراء «La pierre qui mérite la préférence est celle qui est d'un rouge très-vif, bien proportionnée dans toutes ses parties élémentaires, d'une teinte brillante et belle dans son lustre, et qui n'a point de glaces» (خجاجية).

A la snite de ces généralités, le même mannscrit parle des espèces; il en signale deux qui se distinguent par les couleurs, puis il indique les localités de provenance. الله الله المحموة ورسّاني ومنه ما يجلب من بلاد الغرب ويعرن بالقروى ومنه ما يجلب من بلاد الغربة ومنه صنعف يستسوب صغيرة ما يجلب من بلاد الغربة ومنه صنعف يستسوب صغيرة خلوقية ويعرن بالاسيادشات ويوجد في الخيراسان واما

y a deux espèces de grenat qui toutes deux passent au rouge ou bien à la nuanee de la grenade. Il y a une sorte de grenat, qu'on tire de l'Occident, qui est connue sous le nom de qarouy. Une autre espèce est apportée des régions européennes 1. Une espèce est d'un jaune foncé 2. Elle est connue sous le nom de asciâdischat; on la trouve dans le Khoraçan. Le sérandibi, dont le volume ne dépasse guère celui du corindon.

Toutes ces couleurs qui montrent une teinte ronge élémentaire tendant à se nuancer de violet et de jaune s'adaptent bien à nos descriptions modernes. L'asiádischat, que nous considérions comme étant l'hyacinthe, a été vu dans le chapitre précédent.

Le sérandibi paraît être le grenat de Ceylan, cité dans les Éléments de minéralogie, t. II, p. 55. Nous ne pensons pas que ce puisse être la ceylanite que Romé de l'Isle considérait comme un grenat et Hauy comme un spiaelle, car c'est une substance minérale noire observée du reste depuis peu de temps, tandis que le grenat de Ceylan pouvait facilement se confondre avec le rubis balais.

افرنجي ، الدر الدري par régions européennes. On lit dans Abou'lféda ، بلاد الافرنج ، p. 14v : la France est appelée ببلاد الافريسة , p. 14v : la france est appelée ، بلاد الافريسة , p. 15v . القليم افرنسية ، t. II, p. 357.

مفرة خلوقية · jaune foncé. Il a été parlé de cette couleur au chapitre du corindon janne, la topare.

125

Les grenats curopéens, afrandgi, ne sont point mentionnés par Teifaschi, tandis que notre ms. 879 suppl. ar. en parle. On sait maintenant, grâce au grand développement qu'a pris la géologie, que le grenat est très-répandu dans ces roches micacées qui font la base des grandes chaînes de montagnes.

Il est regrettable que rien ue nous révèle le nom de l'auteur cité par ce dernier manuscrit.

Parmi les pierres qui ressemblent au grenat, Teifaschi cite le madzinabadj, مادنج, qu'il décrit ainsi:

الماذني وهو حجر اجر شديد للحمرة الا انته مايسل الى السواد وهو ارئ من البجادى تحتاج لـشدّة ظلمته الى السواد وهو ارئ من البجادى تحتاج لـشدّة ظلمته الله « Le madzinabadj est une pierre rouge d'une nuance trèsprononcée, sinon qu'elle passe au noir; elle est moins dure que le grenat. On est obligé, à cause de sa nuance trop foncée, de creuser (chever) le fond pour amineir la pierre; autrement son eau (son brillant) ne se verrait pas. »

Quelle est cette pierre? Nous ne le voyons pas bien. Nous pensions à la mélanite, qui est un produit volcanique, rangée il est vrai, par les minéralogistes, parmi les grenats; mais elle ne possède point les caractères que nos Arabes attribuent aux grenats. Ceux-ci, du reste, ne présentent cette pierre que comme ayant de la ressemblance avec le grenat; mais elle s'en éloigne parce qu'il n'y a point en elle cette propriété attractive dont nous allons parler, et alors c'est peut-être pauni les quartz colorés qu'il fandrait chercher le madzinabadj. Ce mot, qui est complétement étranger à la langue arabe, ue se trouve point dans le dictionnaire persan¹.

Les Arabes attribuent au grenat une propriété attractive que développe le frottement et qui est pour eux un caractère d'élimination pour les pierres qu'on pourrait confondre avec le grenat. Voici والغرق : . comment s'exprime le mss. 879 suppl. ar بينه (الجادي) وبين اشباهه انك اذا حكَّكته على شعر الرأس والصون النظيف وشعر الوجه شم تركّبهم على «La diffé» صغير التين رفعه وهكذا فعل حجر الكهربا rence qui existe entre le grenat et les pierres qui lui ressemblent, c'est que lorsqu'on a frotté le grenat sur les cheveux ou de la laine propre (lavée), on sur les poils du visage (la barbe), et qu'ensuite on pose la pierre sur de petits brins de paille, elle les enlève comme le fait le succin. » Teifaschi dit à peu près la même chose. Mais le madzinabadj ne وانه لا يتعلن : possède point la propriété attractive a lui ne retient rien d'adhérent des choses légères de la terre. »

Suivant Teisaschi, le grenat se trouve dans les mêmes gisements que le corindon, dans une île si-

[!] La version arabe de la Société biblique de Londres donne pour interprétation du mot איניים (Ex. xxviii, 20) מעביש , qui semble avoir quelque avalegie avec celui-ci et que ne citent ni Gesenius , ni Rosenmüller.

tuće « au delà de Ceylan (Sérandib), dans une montagne connue sous le nom de Rahoun ورا جسويسرة ا سرنديب بالجبل المعرون مجبل الراهسون.

Le Kenz al-Tadjar indique des gisements de grenats vers les frontières du Boukhara; ceux qui en viennent sont plus beaux que les grenats de l'Inde.

Le mss. 879 suppl. ar. parle d'une contrée de l'Orient connue sous le nom de Qaroni, du pays des Européens ou Francs et du Khorasan comme fournissant l'asiâdischat, ainsi que nous l'avons vu précèdemment.

On sait maintenant que le grenat est très-répandu dans la nature, disséminé dans les roches primitives à base de gneiss, de tale, de mieaschiste; etc.

CHAPITRE VIII.

LE DIAMANT, mul.

li ne peut y avoir de doutes sur la synonymie du diamant. ω Ui est bien le dérivé du grec ἀδάμας avec une certaine altération dans la manière d'écrire. Le latin adamas part aussi de la même source. Ce mot, suivant les étymologistes, viendrait de α privatif et δαμάω, dompter, ruiner, rompre. Le mot français

المستوا Aboulféda, à l'article de Sérandib, mentionne la montagne Rahoun: جبل عظيم على خط الاستوا اسه جبل الرهون ال عليه هبط الام عم الاستوا الاستوا

lui-même dérive du nom latin pris au génitif adamantis, avec l'intercalation de l'i et la suppression de la syllabe formative du génitif.

Le diamant est généralement limpide, brillant et incolore; néanmoins on en trouve de nuances diverses, comme nous le verrons. Teifaschi distingue deux espèces:

البلورى ابيض شديد البياض كلون = البلورى البلورى البلور «Le cristallin est d'une limpidité (d'une blancheur) parfaite comme le cristal de roche (le quartz hyalin).»

والريتي مخالط بياضة صغرة كلون الزيت = الزيتي "ه Le(diamant) olivâtre. وهو شبية بالـزجـاج الغرعون ا c'est celui dont la limpidité (litt. la blancheur) est mêlée d'une teinte jaunâtre pareille à celle de l'huile

Le verre de Pharaon , الزجاج الفرعولي , suivant Saumaise , était fabriqué en Égypte, à Alexandrie, et il était très-estimé. (Exerc. Plin. II, 1093.) Co verre devait avoir une teinte légèrement verdâtre, sans doute, quand on le regardait sous un certain aspect. Teifaschi lui applique l'épithète de زيتي, qui répond an color oleagineus de Pline, teinte de l'huile d'olive, nécessairement de l'huile à nuance verdatre, puisqu'elle est appliquée aussi à la malachite et au jaspe par nos Arabes et par Pline, au béryl, pierre verte. Dans Virgile, le vitreus color tient le milien entre le bleu et le vert. (Géorg. IV, 335.) Le color valuos et valuocions des Grees est expliqué par albidocaruleus aut subviridi-caruleus, Wasserblau Germanorum (Salm. ibid.) Suivant M. de Khanikof, le verre de Pharaon était très-beau. Il tiendrait, pour lui, le milieu entre le verre à miroir et le slint-glass, commo le prouvent d'ailleurs les chiffres des densités, et peut-être plus exactement le verre à glace de Saiot-Gobain, ainsi que nous le verrons.

d'olive (teintée de vert); il ressemble au verre de Pharaon 1, 2

On pourrait croire que notre Arabe aura exagéré le nombre des nuances. Cependant Lucas, dont le nom est bien connu des minéralogistes, dans son article sur le Diamant (Dict. d'Hist. nat. Déterv.), parle des diamants colorés et cite les nuances rose, bleue, verte, jaune, et parmi les couleurs extraordinaires la fleur de pêcher, l'hyacinthe, etc. Brard n'en parle point, mais il en est question dans les Étéments de minéralogie de MM. Girardin et Lecocq (1, 121). M. Ch. Barbot, dans le Guide pratique du joaillier, page 198, cite quinze nuances dissérentes pour le diamant, qui partant du diamant limpide, arrivent au noir du jais.

Teifaschi, parlant de « l'état (litt. des propriétés) du diamant dans son essence, dit qu'il porte toujours des angles constants, six ou huit, ou même un plus grand nombre. Les angles circonscrivent des plans, constamment, de figure triangulaire, et quand le diamant se brise, les fragments sont aussi

¹ Voir ce que nous avons dit sur la couleur يتى à l'article de l'yagout bleu.

^{· 2} Nous voyons ici les nuances indiquées par Pline, notamment pallor argenti, siderites, ferri coloris, lib. XXXVII, xv. le blanc de neige et le brun noirâtre, ou l'opaque des minéralogistes modernes.

toujours triangulaires, quelque petits qu'ils soient, » من خواص الماس في ذاته أن جيعه دو زوايا قاعمة ستّ زواياً او تمان زوايا او اكثر من ذالك واقل تحيط برواياة سطوح تأيمة مثلثة الشكل واذاكسر فلا ينكسر الا مثلثا (Ms. 969 A. F. fol. 184 ro.) ولوكسر على اقال الاجزا Nos minéralogistes modernes répètent aussi que les diamants cristallisés en octaèdre offiant une pointe ou forme pyramidale sont plus estimés et plus recherchés que les autres. Cette forme est indiquée dans le ms. 879 suppl. arabe, fol. 16 vo. اشكال اللَّهُاس كلها مضرسة مخروطية ومثلثات من غير صنعة « Tous les diamants ont un extérieur raboteux pyramidal triangulaire (naturellement) en dehors de tout travail de l'art. » Les peuples de l'Inde appréciaient surtout le diamant limpide et le diamant jaune, qui jetaient un éclat plus vif et reflétaient les conleurs de l'arc-en-eiel quand on les opposait au soleil.

Quant à la nature du diamant, nous trouvons toujours ces théories basées sur les combinaisons des corps élémentaires que nous avons vues dans notre article des généralités. C'est l'autorité de Balnius qui est mise en avant. « Le diamant, dit-il, devait primitivement être une pépite d'or; mais les influences de la chaleur, l'intervention de l'eau, du soufre et du sel, ont détourné la combinaison de son but, et au lien d'un métal il s'est produit une gemme. Le diamant est la plus dure de toutes les pierres, il les

Nous avons rapporté ees assertions pour montrer une fois de plus les aberrations dans lesquelles l'esprit peut être jeté par des observations mal faites ou mal racontées. Un fait plus positif, e'est que le diamant peut entamer et percer le rubis, l'émerande et autres pierres précieuses sur lesquelles le feu est sans action. On obtient ee résultat en fixant à l'extrémité d'un instrument de perforation un fragment de diamant proportionné au trou qu'on veut obtenir.

On lit dans le ms. 879 suppl. arabe, fol. 16 vo: حجر الالماس يشبه الياقوت في الرزانة والصلبة وعدم الانتعال على الحديد وقهرة لغيرة من الاحجار وهو شغان فيه «La pierre du diamant ressemble au rubis pour l'appréciation (litt. l'honneur), la dureté et l'impossibilité de l'action du fer contre elle, et de prise des autres pierres sur elle; cette gemme a un éclat qui se rapproche de l'éclair.»

Suivant le Livre des pierres, d'Aristote, d'après lequel Teifaschi le rapporte avec plus de détails, on aurait, du temps du philosophe gree, pratiqué la lithotritie avec une tige de ser dont l'extrémité au-خواصد في منفعه منها rait été armée d'un diamant. ما ذكرة ارسطوطاليس وجرّب فقيم من انه من كانت بــه الحصاة الحادثة في المثانة وفي عجرى البول ثم اخذ حبّة من هذا الجر والصقها في مرود نحاس او فضَّة بمصطكا الصنَّ محكمًا ثم ادخل دالك المرود الى للحصاة ولغتها بها فتغتَّت «Propriétés utiles (du diamant). تلك للبي الحصاة Parmi ces propriétés, il y a celle qu'a racontée Aristote et que l'expérience a confirmée. Quand une personne est affectée d'un calcul dans la vessie ou dans le canal de l'urêtre, si l'on prend un diamant (litt. un grain de cette pierre), qu'on le fixe bien solidement avec du mastie à une tige de euivre ou d'argent et qu'ensuite on introduise cette espèce de foret vers le calcul, on peut, par un mouvement de torsion imprimé à cet appareil, détruire le calcul. »

On trouve, disent nos Arabes, le diamant dans les mêmes gisements que le rubis, dont il sort comme ce dernier; il est dans le gravier, dans les mines de rubis. On les trouve mêlés ensemble quand les eaux torrentielles et les ouragans les entraînent dans la vallée, ainsi que nous l'avons dit. Vient ensuite une répétition de la manière fantastique décrite dans les Mille et une nuits pour l'obtention du

rubis à l'aide de morceaux de chair fraîche jetés dans le vallon où gisent les diamants.

Le ms. 879 suppl. arabe, fol. 17 v°, est plus raisonnable dans ses explications: سلكان العرب من معادن الباتوت في جريرة ذات عيون بسافري من الرمل ويغسل على هنية غسل دقاق الذهب لعرون بشأوة فيصرج الرمل من المخروطي ويرسب الألماس المعرون بشأوة فيصرج الرمل من المخروطي ويرسب الألماس وتلك المعادن في الملكة المحاذية لسرنديب وتال ابو العباس النعمان ان معدنه في سكالا قامرون في جبل ترابي يغسل عنه ترابه في السنة التي تكثر فيه البروق وتال الباقوت وتال اللدي انه يلقط من حجار من معادن الياقوت وتال اللادي انه يلقط من حجار من معادن الياقوت ودالة في mines de diamant sont dans le voisinage de celles des rubis, dans une île où se trouvent des sources. On le tire du sable qu'on lave de la même manière qu'on lave les particules d'or connues sous le nom de schâouh 1. Le sable s'échappe par une espèce de cône et le diamant reste au fond 2. Ges mines

² Iei l'opération du lavage est décrite d'uno saçon très-incomplète; elle se pratiquait très-probablement d'une manière analogue à celle usitée au Brésil. Le gravier est disposé dans des caisses longues inclinées, dans lesquelles on sait arriver l'eau, d'où elle s'échappe par une rigole de sorme conique. C'est aussi la méthodo employée pour laver la galène, ou plomb argentisère, en Savoie, avec quelques modifications dans les appareils.

sont dans une contrée à l'opposite de l'île de Sérandib (Ceylan). Suivant Abou 'l-Abbas al-Nohman, les mines de diamant sont à Sakala-Qâmiroun¹, dans une montagne dont le sol est pulvéruleut. Cette terre est emportée par le lavage dans les années où les orages sont fréquents. Suivant Alkendi, on extrait le diamant des roches qui servent de gisement aux rubis.»

Ce récit est conforme à celui du voyageur Tavernier, qui raconte un procédé de lavage fort analogue aux procédés usités au Brésil. On connaît ces mines fameuses de l'Inde, exploitées dans le royaume de Golconde, de Visapour, entre le Bengale et le cap Gonorin, dont plusieurs sont épuisées aujourd'hui.

Suivant le ms. 879 suppl. ar. le feu n'a point d'action sur le diamant, c'est même un des moyens employés pour le distinguer des pierres qui penvent lui ressembler. والغروق بينه وبيئ اشباهم الانعال التي اشباهم الانعال التي الماليم ذكرت وهو ان النار لا تعدو عليم وهو مسلط على ساير لا لا لا لا الصلبة للماليم «La disserne qui existe entre le diamant et ce qui lui ressemble consiste dans les essents que j'ai déjà indiqués, c'est que le feu est impuissant sur lui, tandis qu'il a prise sur tous les corps solides. » On sait aujourd'hui que le diamant, qui est formé de carbone pur, lorsqu'il est exposé à une haute température, soit à l'aide d'une lentille, soit à l'aide du feu ordinaire, brûle avec une lumière

a dans l'arabe moderno le sens d'escale dont il paraît la transcription. Pent-être est-ce le nom d'une des échelles du Levant.

rouge et vive si l'expérience se fait dans le gaz oxygène, taudis que la flamme est bleue quand elle se fait dans l'atmosphère. (Brard, Min. appl. aux arts, III, 181.)

Nons ne voyons nulle part que les auteurs arabes aient parlé de la taille du diamant, et cependant ils ne se font pas faute de nous parler des figures et caractères talismaniques qu'on pourrait y graver. Dans aucun livre nous ne voyons mention de diamants avec des inscriptions gravées, pas même sur le pectoral ou rational du grand prêtre des Juifs, quoiqu'ils parussent le connaître sous le nom de pour de pour le parussent le connaître sous le nom de pour le parussent le connaître sous le nom de pour le partie de la part

Les anciens Grecs et Latins connaissaient le diamant; néaumoins, il n'en est point fait mention dans Homère. Théophraste en parle comme d'une pierre incombustible, ἀδάμας ἄκαυσίος. (De lapid. lib. 1)

Pline (XXXVII, xv) parle du diamant dans les termes les plus pompeux: Maximum in rebus humanis,

¹ On lit en margo du ms. 878, B. I. sup. ar. fol. 23 r°, un passage qui rappelle les propriétés attribuées au diamant par Dioscorides; c'est que, quand on le porte au doigt, on est préservé de manvais rêves (اختلام) et qu'il rend l'acte vénérien stérile. Avicenne aussi, v° الحالي 1,1,135, cite Dioscorides qui dit que le diamant est brûlant et putréfiant, حقق ومعقى. Nous ue voyons point figurer le diamant dans les deux éditions de Dioscorides que nous possédons. non plus que dans la version arabe. Il est à remarquer que le traducteur latin d'Avicenne transcrit le mot arabe par almém et qu'il ajoute entre parenthèses (id est smyrir), le confondant ainsi avec l'émeril (trad. lat. 1, 264).

non solum inter gemmas, pretium habet adamas. «Le diamant est ce qu'on apprécie le plus, non-sculement entre les pierres précieuses, mais eneore dans ce qui fait la richesse parmi les hommes. « Il en signale six espèces: Genus Indici (l'Indien) non in auro nascentis sed quadam crystalli cognatione. Si quident et colore translucido non differt et laterum sex angulo lævore turbinatus in mucronem aut duabus contrariis partibus, ut si duo turbines latissimis suis partibus jungantur; magnitudine vero avellanæ nuclei. Cette affinité avec le cristal, sa translucidité, rappellent bien l'espècc appelée belouri par les Arabes. Cette cristallisation en cône hexaèdre terminée en pointe a aussi été signalée chez les auteurs arabes1. La seconde espèce analogue à la première était le diamant d'Arabie, arabicus. La troisième, le cenchros, de la grosseur d'un grain de millet, xéxxpos, d'où il tire son nom; la quatrième espèce, le macédonien, macedonicas, qu'on trouve dans les mines d'or de Philippes et qui est du volume d'un grain de concombre. La cinquième, le cypriote, cyprius, ainsi appelé parec qu'il se trouve dans l'île de Chypre, in Cypro repertus vergens in aerium colorem, tirant sur la eouleur de l'air, c'est-à-dire bleue, suivant l'interprétation du P. Hardouin (not. 13). Cette espèce rappelle celle ازرق, bleue des Arabes. La sixième, le siderites

L'hexaèdre n'est point la forme cristallographique habituelle du diamant, c'est l'octaèdre. Copendant, dit l'annotateur de Pline (éd. Panck. not. p. 332), l'hexaèdre et le cubo-dodécaèdre qui se rencontreul souvent peuvent justifier l'assertion de Pline.

ferrei coloris, le siderites couleur de fer, c'est le ferrugineux, حديدي des Arabes. Il est plus pesant que les autres, mais il est d'une autre nature. Enfin, ces deux dernières seraient des espèces dégénérées qui ne tiendraient au diamant que par le nom, degeneres nominis tantum auctoritatem habent.

Pline rappelle ensuite tout ee que nous avons lu chez les Arabes sur la dureté du diamant, sa résistance au feu et au marteau. Ce n'est qu'avec du sang de boue récent qu'on en peut triomplier, influence qui n'est pas plus vraie que celle attribuée au plomb par Teifasebi. Les petits diamants ou les parcelles adaptées à des forets étaient employés pour la perforation des autres pierres précieuses.

Les anciens connaissaient-ils la taille du diamant? Quelques auteurs penchent vers l'affirmative en s'appuyant sur le passage suivant de Pline : Obsidiana fraqmenta veras gemmas non scarificant fictitiæ, scarificationes candicantium fugiant, tantaque differentia est, ut alice ferro scalpi non possint, alice non nisi retaso, verum omnes adamante. Plurimum vero in his terebrarum proficit fervor (lib. XXXVII, LXXVI). « Les fragments de l'obsidienne n'attaquent point les vraies gemmes; celles qui sont artificielles résistent à l'action des pierres blanches. La disférence en tout cela est telle que les unes ne peuvent être gravées qu'à l'aide du feu et les autres à l'aide du fer obtus, mais toutes le sont avec le diamant. La chaleur du foret aide beaucoup à l'opération. » On ne voit point qu'il soit question d'autre chose que de la gravure

on de la perforation des pierres à l'aide du diamant, et nullement de la taille de ce dernier.

Les gisements des diamants signalés par Pline sont très-contestables pour les localités, et l'or ou les minerais d'or qui les accompagnent. Il parle de gisements en Éthiopie, entre le temple de Mercure et l'île de Méroé. Or, anciennement, avant la découverte de l'Amérique, l'Inde avait surtout le privilège de fournir cette précieuse gemme; on n'en avait pas signalé dans l'Égypte. Pline semble en revenir à cette idée et contredire ce qu'il a avancé précédemment quand il dit, à la suite du passage qui vient d'être cité: Gemmiferi amnes sunt Acesinus et Ganges; terrarum autem omnium maxime India. «Les fleuves de l'Acesinus et du Gange roulent des pierres précieuses; l'Inde est le pays de toute la terre qui en produit le plus 1. »

Ces mines où les diamants sont associés à l'or n'ont rien de sérieux, puisque eeux-ci se trouvent dans des terrains de transport, souvent désagrégés et à l'état de simple gravier. La roehe originaire qui les contenait appartenait aux terrains primitifs (seld-

L'annotateur de Pline (trad. Pauck.), loc. cit. cherche à prouver qua ce que le naturaliste romain dit sur les gisements des diamants dans l'Éthiopie est une erreur et doit s'entendre de l'Inde. Tout ce qui est dit du temple de Mercure, de l'Île de Méroé, s'applique à l'Inde. Pline aurait été abusé par une altération de noms. Mercure, en grec Hermès, est le Piroami des Égyptiens dont le nom a été confondu avec celui de Brahma. Son temple s'appelle en sanscrit Brahmaloka, c'est delabrum Mercurii (Herma locus). L'île de Méroé, c'est la sainte montagne de Mérou, colonne ou axe du monde.

ESSAI SUR LA MINÉRALOGIE ARABE. 139 spathiques) ou intermédiaires. (Cf. Élém. min. I, 22.) C'est encore une de ces assertions erronées comme on en rencontre si souvent dans Pline.

Nous avons vu que les Hébreux connaissaient le diamant sous le nom de שמיר. Il est cité plusieurs fois pour le type de ce qu'il y a de plus dur, tel que l'endureissement du cœur : לְבָם שָׁמִיר מְשָׁמִיר ne pas entendre. (Zach. vu, 12.) Ge qui est très-remarquable, c'est quand le prophète parle d'un fragment de diamant placé à la pointe d'un burin pour graver profondément. בְּעֵם בְּרְוָל בְּצָפֹרְן שָׁמִיר est écrit avec un burin de fer armé d'une pointe de diamant. » (Jérém. xvu, 1.) Il en est qui yeulent rapprocher ce mot du gree σμέρις, émeril ou poudre de diamant. (Voy. Gesen. v° cit.)

CHAPITRE IX.

عين الهرّ, OEIL-DE-CHAT

Cette dénomination s'applique communément au quartz chatoyant. M. Prinsep, dans sa Notice sur les pierres précienses, affirme que عين الهر est évidemment le saphir chatoyant opalescent. Cependant les minéralogistes modernes ne paraissent, dans aueun cas, confondre l'œil-de-chat avec le saphir chatoyant. Nous voyons seulement que Brard applique au saphir astérie ou étoilé le nom de saphir de chat des lapidaires. Néanmoins Prinsep, après avoir dit que est évidemment le saphir chatoyant on opa-

lescent nommé astérie, qui est dissérent de l'œil-dechat ou quartz chatoyant, admet que les deux substances peuvent être comprises sous le nompties; il ajoute cependant que l'explication du phénomène s'applique mieux à la dernière pierre. Du reste, la pesanteur spécifique de l'œil-de-chat qui, suivant Klaproth, varie de 2,125 à 2,660, se rapproche plus de celle du quartz, qui est de 2,640, que de celle du saphir, qui est de 3,990. Ainsi, nous pouvons nous en tenir à la traduction de quartz chatoyant, œil de chat des lapidaires 1.

La description du phénomène donnée par Teifaschi est complète. له الجرعجيب الشكل وذلك ان الغالب على المجركيب الشكل وذلك ان الغالب على المبياض باشراق عظيم وماثية رقيقة شغانة الا انه يرى لونه البياض باشراق عظيم وماثية رقيقة شغانة الا انه يرى لا باطنه نكة على الى الزرقة ما في على قدر ناظر الهركامل اللنور المتحرّكة في نص مقلته على ذلك اللون سوا وتلك النكة مع ذلك متحرّكة على دوام اذا حرّك الغص ظهرت لها حركة الى ضدّ جهة حركته بحيث ان ميل الى جهة لها حركة الى ضدّ جهة حركته بحيث ان ميل الى جهة مد اليامين مالت متحرّكة الى جهة اليسار وبالعكس constitution de cette pierre est merveilleuse. La nuance qui domine chez elle est le blane, avec beaucoup de brillant et une cau très-limpide. Mais quand on examine l'intérieur, on remarque un point qui passe à une nuance bleue quelcouque, précisément

Le prix si inférieur à celui des corindons que l'eilaschi attribue à l'œil-de-chat prouve bien qu'il ne le considérait point comme faisant partie de celte espèce de gemme.

ce qu'on observe dans le chat dont la pupille de la prunelle est éclairée d'une lumière mobile. Les choses se passent de même pour la nuance de la gemme; le point bleu est aussi toujours mobile; ainsi, quand on fait mouvoir le chaton, on voit ce point bleu se porter en seus contraire du mouvement, de telle sorte que, si l'on penelle à droite, on le voit courir à droite, et vice versa, »

Si la description du chatoyement est exacte, la cause en était entièrement inconnue à nos Orientaux. Ils ignoraient qu'il est le résultat de la disposition particulière des parties élémentaires ou bien qu'il est dû à la présence de quelques corps étrangers et souvent à l'asbeste (Elém. min. I, 205). Suivant Léman, l'œil-de-chat serait le résultat d'une combinaison intime du quartz avec la matière de quelque pierre précieuse (Dict. hist. nat.), D'après Teifaschi, l'œil-de-chat se serait trouvé avec le rubis et les diamants au milien du gravier des gisements. Nos minéralogistes modernes admettent deux lieux principaux de provenance : Ceylan et le Malabar, Suivant M. de Bonrnon cité par Brard (III, p. 262), le quartz chatoyant à reflet blane bleuâtre, qui est le plus estimé, viendrait du Malabar, et celui qui est verdâtre viendrait de Ceylan. Dans la description qui précède, l'auteur arabe aurait en en vue la première espèce.

Quatre pierres eitées par Pline présentent le phénomène du chatoyement: l'asteria, l'astrios, l'astroïtes et l'astrobolon (XXXVII, xLVII, xLVIII, xLXIX, L).

L'astérie semble seule réunir les conditions qui

sont dans le texte arabe et surtout le phénomène du déplacement du point lumineux. Inclusam lucem pupille modo quamdam continet, ac transfundit cum inclinatione, velut intas ambulantem ex alio atque alio. L'annotateur de Pline voit le girasol dans cette pierre.

L'astrios est aussi une pierre blanche, ainsi appelée parce qu'au centre il y a un point lumineux qui ressemble à une étoile ou bien à la lune en son plein. Intus a centro ceu stella lucet fulgore lunæ plenæ. Ici, il n'est plus question de la variation du point lumineux.

L'astroîtes est seulement nounmée et citée comme très-vantée par Zoroastre.

L'astrobolon serait semblable à des yeux de poisson et lancerait des rayons blancs quand il est exposé au soleil.

L'astrios, pour ce même annotateur de Pline, serait l'aventurine, de même que le sandaresus (ch. xxviii). Mais Lucas (Dict. Déterv. v° Astérie) dit qu'il faut peut-être y voir le girasol, qui est aussi un quartz. Le P. Hardouin, dans ses notes, parle aussi du girasol.

L'astroîtes et l'astrobolon, suivant le même annotateur, seraient une seule et même chose et devraient s'appliquer au quartz agate œillé.

Boetius de Boot voit dans l'astroîtes de Pline l'oculas ceti, qu'il considère comme une espèce d'agate ou d'onyx. Nous pensons qu'ici ce minéralogiste a assimilé l'astroîtes à l'astrios et qu'ainsi il a pris l'un pour l'autre. (De lapid. gem. 226.)

Prinsep, que nous avons cité plus haut, dit que

ESSAI SUR LA MINÉRALOGIE ARABE. 145 l'astroïtes, l'astrobolon et le ceraunià (ibid. 51), paraissent être seulement des variétés du quartz œil-de-ehat, ce qui se rapproche beaucoup de l'opinion du savant annotateur de Pline.

Nous ne voyons rien dans Théophraste qui rappelle l'œil-de-chat.

CHAPITRE X.

. البازهر et البادرهر LE DÉZOARD, البازهر

Teifaschi, dans le texte publié à Florence et dans les mss. 969 A. F. et 878 suppl. ar. de la Bibl. imp. ćerit toujours بارهر; le Kenz al-Tadjar, 970, A. F. écrit de même, mais le ms. 879 suppl. ac. écrit avee un dal. Castel admet cette manière بادرهر d'éerire; Freytag rapporte les deux orthographes; M. Caussin de Perceval, dans son Dictionnaire frangais arabe, emploie ees deux mots, بنزهير et بادزهر. Suivant Castel, بادرهر viendrait de deux mots perzahr ou zihr, poi- زهر bad, vent, ventus, et باد son, toxicum; quasi ventus (dissipans) toxicum. Teifasehi, de son côté, donne cette étymologie: ہازھر اسم اعجى اصله في لغة فارسى مركّب من كلمتنين وذلك أصله باك زهر فباك معناه النظافة وزهر السم فعسناه بالعربيّة منظّف السم من الجسد فلّما عرب اسقطت الكان " فقيل بازهر Bâzhir est un mot persan, il a son ori gine dans la langue persane. C'est un composé de deux mots : ses vadicaux sont bûk et zihr, où bûk signisie mundatio, purisieation, et zihr, poison. Ainsi, en Arabie, ec mot veut dire qui purisie (enlève) le poison du corps. En passant dans l'arabe, le mot a perdu le kâf et l'on a dit bazhir. » D'où vient le mot français bézoard.

Le manuscrit n° 879 suppl. ar. fol. 43 r°, rapporte une citation qu'il attribue à Aristote, qui donne une étymologic qui, tout en partant du persan, présente une variante : تال ارسطوطالیس جرالبادزهر «Aristote dit que (le nom) de la pierre de bézoard signifie en persan qui chasse les angoisses (litt. les nécessités pénibles). » Nous avons inutilement cherché cette citation dans le manuscrit arabe du Livre des pierres d'Aristote; car nous n'y avons tronvé que الناق المسموم les poisons. Aristote ajonte: وهو جر شریف نفیس لین الحسموم الدال «C'est une pierre distinguée, noble, douce au toucher.» (Cf. Ib. Beith. ms. 1023, fol. 51 v°.)

Le mot بادزهر a été quelquesois pris abstractivement dans le sens d'antidote ou de contre-poison, eomme dans ce passage d'Avicenne où il dit en parlant des vertus du silphiam: بادزهر السموم كلسها المخال المحام المحام « C'est l'antidote de tous les poisons pris en boisson. »

Les bézoards jouissaient chez les Orientaux et dans la vieille médecine d'une très-grande réputation. Boetius de Boot, dans sa dernière édition, qui est de 1647 (p. 367), en parle dans le même sens que les Arabes. Mais les progrès faits par la climie et les sciences d'observation ont fait justice de toutes ces prétendues propriétés antitoxiques. La médecine actuelle ne tient plus aueun compte des bézoards, soit minéraux, soit animaux. Les premiers ne sont plus pour les savants que des concrétious calcaires, et les autres des concrétions souvent biliaires formées dans diverses parties des animaux, comme nous le verrons plus loin.

Suivant nos Arabes, il y a deux espèces de bé-

zoards, l'une est d'origine minérale et l'autre d'origine animale. Le bézoard minéral se trouvait, suivant Teifasehi, «dans une région limitrophe, entre l'île d'Ibn Omar et le territoire de Mossoul. On le trouvait là en abondance; on l'employait à faire des بالتخسوم بين بلد « manches de couteau et autres بالتخسوم بين بلد جزيرة ابن عروبلد الموصل وهوهناك كثير ويوجد منه حجارة كبارة يتخذ منها نصبًا للسكاكين وغير ذلك Le ms. 879, fo 42 vo, suppl. ar. est plus explicite : البادزهر فهو حجر معدني على ما ذكره الاوايل ولم يغصلوا صفاته وعلاماته وانه يفوق الجواهر لانه مخصوص بمنفعة النغس ومنجيها من متالف السموم القاتلة وهو من معدن بخراسان وله معدن اخر ويوجد بديار مصر في برية عيذاب -Le bé» في امكان السيول وغيرها كبرًا وصغارًا الوانا كثيرة zoard est une pierre minérale, suivant ce qu'out rapporté les anciens, sans qu'ils en aient bien précisé les qualités ni les caractères distinctifs. On le plaçait au-dessus des gemmes à cause de son utilité spéciale et de son efficacité pour neutraliser les poisons mortels. On tire le bézoard des mines du Khorasan, mais il y en a encore d'autres gisements. On le trouve aussi dans des districts d'Égypte, dans la plaine d'Ahidsab¹, dans les lieux où passent les torrents et ailleurs, en morceaux gros et petits, de couleurs variées.»

"Il y avait des bézoards translucides, d'autres qui ne l'étaient pas; les premiers étaient les plus estimés. Leurs couleurs étaient variées; il y en avait de jaunes et de verts, les uns étaient lisses et d'autres striés. " وفيد ما يشغّ وفيد ما لا يشغّ وما كان منه شغاف في في افضل اجناسه ومنه أصغر واخضر وفيد املس وما فينه الفضل اجناسه ومنه أصغر واخضر وفيد املس وما فينه دلات L'auteur signale aussi la couleur de la raclure ou poudre qu'on en obtenait, car c'était de cette poudre qu'on usait particulièrement. (Ms. 879, loc. cit.)

Tcifaschi parle eneore spécialement « d'un bézoard qui venait de la Chine; il était d'un faible volume, d'un jaune très-foncé, pur, tacheté de petits points de conleurs variées; sa raclure était un antidote contre la piqure du seorpion, il n'avait guère d'autres propriétés. « المارهر المعدى نوع بحلب من المارهر المعدى المعدى

عين أن عين أن عين أن , cette localité est mentionnée dans Aboulfèda. On la rattache, dit-il, généralement à l'Égypte. C'est une station pour les marchands et les pèlerins de la Mecque qui s'embarquent à Ahidsab pour Djedda, qui en est distante de deux degrés. Suivant le géographe arabe, la position de Ahidsab serait خ (58°) long. & (21°) lat. (Aboulfèda, texte, p. 120.)

لا غير منفعة يسيرة

Tous ces bézoards minéraux, si vantés dans le moyen âge, étaient des concrétions caleaires variables de couleur et de forme, suivant les conditions minéralogiques et physiques dans lesquelles s'était accomplie la concrétion. Boetius de Boot, eité plus haut, nous apprend que les bézoards étaient formés de couches concentriques. C'est hien là la texture de ces pisolithes auxquelles la science actuelle a laissé le nom de bézoard, et parmi lesquelles on range les Dragées de Tivoli, si connues des minéralogistes et des curieux, toutes substances inertes et dépourvues de propriétés médicales ou merveilleuses.

«Le bézoard animal semble avoir été le but principal de Teifaschi dans la rédaction de son article.» ونامًا البازهر الحيواني فهو المقصود باللام في هذا الباب.

« Ce bézoard est une pierre légère, peu consistante, de couleur jaune ou cendrée tachetée de points petits comme les taches de rousseur, vitiligines; on la trouve formée de couches minees, car son mode de formation est par couches concentriques, superposées. Jamais on ne lui trouve une autre texture. Le bézoard se dissout promptement quand il a été réduit, par le frottement, en poudre qui est blanche.» وهو حجر حنيف هشر اصغر واغبر منقط نقطا حنينة كالمش يوجد طبقات رتاتا كالمش يوجد طبقات رتاتاك

اصل تكوّنه طبقة فوق طبقة لايوجد الاكذلك وبنصلّ اذا حكّ ومحكّه البياض

Suivant nos Arabes, le bézoard animal serait importé de la Chine et il serait fourni par un animal de la famille des antilopes et une chèvre sauvage, le. Trois opinions sont mises en avant sur la manière dont se forme le bézoard dans le corps de l'animal et sur la partie dans laquelle il se trouve.

Suivant la première, le bézoard se formerait aux yeux de l'animal, malade pour avoir dévoré une trop grande quantité de serpents venimeux. Il en résulte une démangeaison dartreuse qui le force à se plonger dans l'eau pour adoueir la douleur qu'il éprouve. Des vapeurs s'élèvent du corps, se portent aux yeux, s'y amassent, se combineut avec l'eau, et quand l'air les a frappées, elles forment des concrétions qui finissent par tomber et qu'on va recueillir.

La seconde opinion, qui ne mérite pas grande confiance, veut que le bézoard se forme dans le cœur de l'animal, d'où on l'extrait.

D'après la troisième opinion, le bézoard se trouve dans la vésicule du fiel de l'animal, où il se forme de la même manière qu'un grand nombre de pierres dans la vessie de beaucoup d'animaux. Il en est qui affirment que lorsqu'on passe le bézoard sur la langue, on lui trouve un goût d'amertume sensible. D'autres disent encore que, lorsqu'on brise le bézoard, on trouve dans l'intérieur de l'herbe enveloppée par la pierre dont elle est le principe.

منه نوجه نيم حشيشة اشتال عليه الجبرى أصل تكوّنه. «Quelqu'un m'a raconté avoir brisé une pierre de bézoard et avoir trouvé dans son centre de l'herbe enveloppée par la pierre, qui est le principe de son existence.»

Cette dernière assertion se rapproche des théories admises par la science moderne, qui a constaté que les bézoards sont des concrétions qui peuvent se former dans toutes les parties du corps des animaux, mais que les concrétions formées dans la vessie et dans les reins ont obtenu plus particulièrement le noms de calculs. Quand on seie un bézoard par le milieu, on trouve au centre quelque matière végétale qui a été le noyau on la base de la concrétion.

A la suite de ce qui précède, le mss. 969 A. F. de Teifaschi rappelle toutes les pierres ou concrétions qui se produisent dans le corps des animaux, ce qui manque totalement dans le texte publié à Florence, où généralement les articles sont fort abrégés, comme l'avait déjà signalé M. Reinaud dans le premier volume, p. 21, note 7. Mon. cab. Blacas.

Ainsi, ce manuscrit parle de la pierre qu'on trouverait dans le corps des petites hirondelles nouvellement écloses, fait rapporté par Dioscorides, l. II, ch. Lx; de la pierre ou calcul qu'on trouve dans les reins et la vessie de l'homme, dans le ventre des coqs, dans la vésieule du fiel du bœuf, etc. Il ne eroit point devoir passer sous silence ces pierres miraculeuses qui passaient pour avoir la propriété de

produire à volonté, après certaines préparations, la grêle, la neige et la pluie, et il raconte diverses anecdotes qui s'y rattachent et que nous nous dispenserons de reproduire, dans la crainte d'allonger sans utilité notre travail. Pline également ne parle que de pierres qui se trouvent dans quelques animaux, comme dans la queue du scorpion, dans la vulve et le cœur de la biche; mais rien chez lui ne rappelle le bézoard proprement dit.

CHAPITRE XI.

LA TURQUOISE, الغيروزج (persan فيروزة).

Suivant Teifaschi et autres auteurs arabes, « la turquoise est une pierre cuivreuse formée de vapeurs de cuivre qui s'élèvent des mines où ce métal existe. » النصاحدة من معدنه الغيروزج خبرنحاسي يتكوّن من ابخرة النصاعدة من معدنه déjà de la vérité, car les analyses de la turquoise établissent que le cuivre entre dans la composition de

Ou lit dans Ibn-Beithar cette définition: الفيسروزج هو جبوع المنظر وهو جبوع المنظر وهو على المنظر والمناه المنظر والمنطق والمناه المنظر والمنطق المنطق والمنطق والم

cette pierre comme élément à l'état de carbonate ou d'hydrate, suivant les travaux du savant suédois Berzelius.

On distingue ehez les Orientaux deux espèces de turquoises, « l'une nommé boushaqi et l'autre fa-djanadji. » الغيروزج نوعان بسحاق ونجنجى والخالص منه «الخالف المسرق العتيق وهو البسحاق واجدودة الازرق الصافي المسرق العتيق وهو البسحاق واجدودة الازرق الصافي المسرق المسرق المستوى الصبغ وآكثر ما يكون فضوضا «Il y a deux espèces de turquoises : la boushaqi et le fadjanadji. La boushaqi est d'une nuanee pure, (la turquoise) de vieille roehe. Les pierres les plus estimées sont bleues, brillantes, d'un poli parfait, d'une nuanee uniforme. La plupart des turquoises qu'on trouve sont montées en chaton. »

Le Kenz al-Tadjar lit ابو اتحاق et تجنجى. Nous trouvous dans une Notice sur les minéraux précieux de l'Orient par M. Prinsep, déjà eité, insérée dans

le Journat de la Société asiatique du Bengale, p. 353, que les joailliers de Perse ont deux noms pour désigner les deux espèces de turquoise : ابر التحقيق Badakhehani. Ces noms répondraient aux deux espèces de turquoise connues en Enrope. L'abou ishaqi serait la calaïte des minéralogistes ou turquoise de vieille roche. Aussi voyons-nous que Teifaschi la qualifie d'antique, عتيق l'autre, la turquoise de badakhschaai, serait l'odontalite ou turquoise de nouvelle roche. Zoolithus turcosa Linn. eaprum calciforme ossa animalia ingressum Cronst.

La ville de بدخشان est eitée par Aboulféda, p. 474, et par Édrisi, t. I, p. 478, avec quelques explications. Suivant Aboulféda, on en tire non point des turquoises, mais a de la lazulite, du cristal de roche et de l'amiante ويجدل منها اللازورد والبلور et suivant Édrisi on en exporte des rubis d'un rouge vif et d'autres de la couleur des grains de grenade, et beaucoup de lapis-lazuli. Ge qui fait dire à M. Prinsep, dans l'article cité plus haut, que les arguments ne manquent point pour pronver que ce qu'on trouve à Badakshan, le Badakshani, n'est pas une turquoise, mais le lapis-lazali, avec le-

³ Nous avons déjà, au chapitre du rubis balais, parlé de cette ville et des richesses minérales qu'on en tire.

³ عبر الفتيلة Eitt. «pierre de mèche, de lumignon.» Cette dénomination est curiouso en ce qu'elle établit que, dans l'antiquité, on savoit user de l'amiante pour en faire des mèches de flambeaux. comme chez nous on en fait des mèches de veilleuses.

quel on l'aura confoudu; néanmoins les termes du texte sout précis, et M. Prinsep lui-même admet les deux noms comme s'appliquant aux deux espèces de turquoise, opinion à laquelle nous adhérons complétement.

"Ces gemmes, suivant les Arabes, se tirent de l'une des montagnes de Nissapour, d'où on les exporte par toute la terre; » puis Teifaschi ajoute: "Il y en a une espèce qui se trouve à Nâschoûre, mais celle de Nissapour lui est préférable » النيسابور ومنه يجلب من معدن له ي جبل من جبال نيسابور ومنه يجلب الى ساير البلاد ومنه نوع يوجد في ناشور الا ان المنافرة الله الله المنافرة الله المنافرة الله الله المنافزة المنافز

M. Reineri lit les noms des deux espèces de turquoise d'une manière différente des manuscrits eités plus haut. Il les appelle in busachia et la la la la premier nom est bien évidemment une altération par contraction de les la la la seconde dénomination, nous en ignorons l'origine. Brard, dans sa Minéralogie appliquée aux arts, rappelle la transcription de M. Reineri, t. III, p. 393.

Le mss. 879 suppl. ar. fol. 33 v°, diffère des autres dans ses indications; voiei son texte: المنافع المنافع المنافع المنافع المنافع المنافع الطب المنافع الطب المنافع الطب المنافع الطب المنافع المن

M. Prinsep eite la mine d'Ansâr, Jimil, près de Nissapour comme fournissant les turquoises. Suivant Chardin aussi (t. IV, p. 67) le Nissapour fournit des turquoises, de même qu'une montagne située entre l'Hyrcanie et la Parthide, nommée Pharis-Koue¹. La mine fut déeouverte sous le roi Phirouz; elle prit de lui son nom, de même que la pierre précieuse.

Il paraît qu'on faisait aussi des turquoises artifieielles qui ressemblaient parfaitement aux vraics turquoises, et sans doute à s'y méprendre quand l'expérience manquait. وليس له شبع غير ألحون وهو

¹ Aboulféda cite la montagne de Birouz kone, qui veut dire moningne blene; c'est un château fort de la région des montagnes du Gaur,

لا يخنى على احد من الجوهريّين وشبهة ينسبك وهو لا يخنى على احد من الجوهريّين وشبهة ينسبك ورتاً « La (vraie) turquoisc n'a point de parcille (parmi les pierres), sinon celle qui est artificielle; mais celle-ci n'échappe à aucun des joailliers. Cette dernière pierre se fond, tandis que la vraie tarquoise ne se fond point; mais elle est sujette à se gâter, celle-ci est aussi plus légère en poids. » (Mss. 879 suppl. ar. fol. 34.)

Le callaïs de Pline (XXXVII, xxxIII) nous paraît être le فيروزج. la turquoise minérale ou calaîte des modernes; le lieu de provenance, l'Inde particulièrement, en serait une preuve. Cette opinion est énergiquement appuyée par les causes d'altération citées par Pline, l'huile, les parfums et le vin. Nous lisons dans Teifaschi, qui le dit d'après Aristote: ومنها انّه اذا اصابه شي من الدهن انساد وسنه وابطل لونه وبنطل لونه وابطل لونه وسنه وانهب حسنه وانهب حسنه.

Cependant cette opinion est combattue par des autorités bien graves. Saumaise (Emend. in Solin. 202) pense que c'est à tort qu'on prend le calaïs de Pline pour la turquoise, car il est le l'aomis depl'ou,

située entre Hérat el Gaznah..... Ibn Sahid dit: «La ville principale des montagnes de Gaur est Phirouz gah بيروزكم الجبل الازرق وهي العالم بالد بين هراة وغزنة قال ابن سعيت حبال الغور بالاد بين هراة وغزنة قال ابن سعيت جبال الغور قاعدتها مدينة فيبروزكوة (Aboulf. lexte, ۷۹۱۵.)

Iaspis verizusa, de Dioscorides (v. 160), parce qu'il a une nuance pareille à celle de l'air (sercin). Le P. Hardouin, qui rapporte cette opinion, la partage; suivant Boetius de Boot, c'est l'espèce de jaspe nommée par Pline borea (eh. xxxvn). Néanmoins Dioscorides (loc. cit.) mentionne un jaspe qui a la couleur de la calaîte, καλαΐνω χρώματι ωροσόμοιος. Ce serait cette espèce qui serait l'équivalent du callaïs latin. Lehman, dans son artiele τυκουοισε (Dict. Hist. nat.), dit que le callaïs de Pline et le CALLAIEA d'Isidore sont des pierres transparentes voisines du béryl ou du topazius, auquel le naturaliste latin la compare. L'annotateur de la traduction de Pline, partant de la définition e viridi pallens, dit que c'est une variété du péridot oriental (p. 470).

Il en est encore qui ont voulu trouver la turquoise dans le thyites de Dioscorides, Λίθος καλούμενος θυίτης γεννάται μεν έν τῆ Λίθιοπία, ἔσλι δε ὑπόχλωρος Ιασπίζων « La pierre nommée thyites est produite en Éthiopie; elle rappelle le jaspe par sa couleur verte. » Δύναμιν δε ἔχει ἀποκαθαρτικήν τῶν ταῖς κόραις ἐπισκοτούντων « Elle possède la propriété de guérir les obscurités de la vue. » (Diose. v. 154.) Nous trouvons effectivement dans Teifaschi que la turquoise employée en collyre est favorable aux yeux.

Hill, dans une des notes qui accompagnent sa traduction du Livre des pierres de Théophraste, cherche à rattacher à la turquoise l'ivoire fossile veiné de noir et de blanc, à élégas à àpuilles woisiles

μέλανι καὶ λευκῷ. Pour justifier son opinion, Hill soutient que le mot μέλανι, noir, doit être traduit par bleu foncé (trad. de Théophr. 134, et Théophr. t. I, p. 695, 37). On lit dans Pline: Theophrastus auctor est et ebur fossile candido et nigro colore inveniri, traduction littérale du texte grec; mais aucun des commentateurs n'a pensé à appliquer ces expressions à la tarquoise.

CHAPITRE XII.

LA CORNALINE, العقيق.

La traduction du mot عقيق par « cornaline » ne présente pas le moindre doute. Cette interprétation est généralement admise, mais en réalité c'est un nom générique qui s'applique à un groupe de quartzagates qui se distinguent entre eux par la variété des couleurs.

Teifaschi admet einq espèces de cornalines : 1°مرة (طبى وهو اجر الى الـصــفرة (ع) ; ازرق (ع) إرطبى وهو اجر الى الـصــفرة (ع) إلسود (ع) إلسود (ع) إلسود (ع) إلسود (ع) إلى المناس (ع) إلى ا

La cornaline rouge est sans aucun doute le corneolus des anciens, le-quartz-agate cornaline des minéralogistes ou cornaline de vieille roche, cornaline mâle des lapidaires. (Brard, Minéralogie appliquée aux arts, III, p. 272.)

Ibn-Beithar rapporte le passage suivant, tiré d'Aristote, qui a son importance pour la elassification: واحسنه ما اشتدّت جرته واشرن لونه وفي العتيق جنس اتلها جنسا واشرافا اشبه لونـه لـون المـآء الـذي يجلب من الدم اذا لمر التي عليه الملح وفيه خطوط بيض «La plus belle cornaline est celle d'un rouge très-intense, éclatant. Il y a aussi dans legenre antique une espèce inférieure, mais limpide et dont la nuance est pareille à celle du liquide (lymphatique) qui se sépare du sang sur lequel on n'a pas jeté du sel¹, elle est marquée de lignes blanches fines. » (Ibn-Beithar, fol. 273 v°.)

Cette pierre, d'une nuance plus pâle et de moindre valeur, est sans doute aussi de la classe des cornalines femelles.

Cornaline rouge passant au jaune, simplement cornaline, ou cornaline femelle: (Ibid. p. 273.)

Cornaline bleue; nous pensons que c'est la suphyrine Haüyae des minéralogistes, appelée encore latialite, du Latium où se trouve un de ses gisements. C'est un composé de potasse et d'alumine silicatées. Conséquemment elle sort de la famille des quartz.

Cornaline noire; nous sommes porté à voir dans cette cornaline noire la sardoine ou quartz-agate-sardoine, passant au brun noirâtre parce qu'on est convena, dit Brard (loc. eit.) de réunir sous la dénomination de sardoine toutes les agates dont la couleur tire sur le brun.

Cornaline blanche; e'est, croyons-nons, la calcédoine, qui est communément d'un blanc laiteux, passant quelquefois au blanc blenâtre. On y avait réuni la saphirine. (Voy. Diet. hist. nat. Déterv.) On

ا Nous lisons dans le texte d'Aristote: لون مآء لحم ela couleur de l'eau de lu chair, etc.» ce qui est plus rationnel.

donne parfois aussi le nom de cornaline blanche à la

simple calcédoine. (Brard, loc. cit.)

On lit dans le mss. 879 suppl. ar. fol. 40 rº: واصنان العقيق ثلاثة اجرونيه الوان مختلفة واصفرونيه الوان مختلفه ودهبي وهو احسن الوان الاصغر حايمل واللون الثالث اسود والمختارمنة ماكان اجرشديد للمرة «Il y a trois espèces de cornaline : la rouge, qui comprend diverses nuances; la jaune, qui (elle aussi) en comprend diverses; celle de couleur d'or est la plus belle des nuances jaunes; enfin la troisième couleur est la cornaline noire; mais la plus recherchée de toutes est celle de couleur rouge vif. » Ce manuscrit ne dit rien de la couleur bleuc, de même qu'il passe sous silence la blanche. Il cite la couleur jaune et surtout la nuance dorée dans lesquelles nous pensons trouver la cornaline orangée et ses nuances passant au jaune clair, que nous retrouvons sans doute dans la cornaline femelle.

Le même manuscrit mentionne l'action du feu sur la cornaline en ces termes: منسه ما كان الحسر معرون بحرة ولم اشباه واذا شديد للمرة واصغر معرون بحرة ولم اشباه واذا شديد للمرة واصغر معرون بحرة ولم اشباه واذا شديد للمرا واصغر معرون بحرة ولم النار صار اييض «Ce qui dans les cornalines est d'un rouge très-intense et de ce jaune connu sous le nom de roux 1 et ce qui leur est analogue

Nous traduisons par «jaune connu sons le nom de roux.» Nous pensons que c'est en réalité cette nuance ronge affaiblie par une teinte tirant sur le jaune, ou rouge sangui-

... devient blanc quand il a été exposé au feu. » Ce procédé de l'application du feu pour modifier la nuance des cornalines est bien connu et en usage parmi les joailliers: (Voy. Brard, Minér. appl. aux arts, III, 274, et Ch. Barbot, Guide des joailliers, 156.)

«On tire la cornaline du Çanà dans l'Yèmen, de l'Inde et du Sinde. On dit même qu'il y en a des gisements dans le pays du Maghreb, connu sous le nom de pays de Roum; mais les plus belles viennent de l'Yèmen.» معدن حجر العقيق بصنعا المن ولم أنه معدن جبلاد الهند والسند وقيل يوق بد من بلاد الغرب معرفة ببلاد الهند والسند ووميّد والماني افضل من الهندي

Boetius de Boot cite l'Inde et l'Arabie comme fournissant des cornalines, et il y ajoute l'Égypte et l'Épire sans doute d'après Pline (XXXVII, xxxI). Aujourd'hui, la plus grande partie des cornalines vient du Japon, on de la province de Guzarate par Bombay.

La cornsline, dans Pline, porte le nom de sarda (XXXVII, xxxi), parce qu'elle fut trouvée primitivement à Sardes; mais les plus belles venaient de la Babylonie. Ce nom de sarda entre dans la composition de celui de la sardonyx ou sardoine, qui est une

nolent que Boelius de Bool définit caro sanguinolenta, sanguinis biliosi vel subcitrini colorem refert. (De gemm. et lapid. II, p. 230.)

ا الذى يقيّز عن اشباهه أن شعره كشعبرة العود: retranchés والذى يقيّز عن اشباهه أن شعره كشعبرة العود ، parce que nous n'en avons pas bien saisi le sens.

gemme différente. Le sarda est généralement regardé comme étant la cornaline. Le naturaliste romain en signale cinq espèces; trois de l'Inde: la rouge, le dionium, ainsi nommé à eause de son volume, et une troisième sous laquelle on applique des feuilles d'argent: rubrum, et quod dionium voeant a magnitudine; tertium quod argenteis brocteis sublinitur. Les pierres qui jettent un éclat plus vif sont considérées comme les mâles, et celtes qui sont moins brillantes sont considérées comme les femelles.

Dans Théophraste, la cornaline porte aussi le nom de sardion, σάρδιον. Comme Pline, qui l'a pent-être copié, il dit que la pierre la plus diaphane et la moins foncée en couleur est la femelle, et celle qui l'est davantage est le mâle: διαφανές καὶ έρυθρότερον καλείται Ξήλυ, τὸ δὲ διαφανὲς μελάντερον ἄρρεν. (Th. t. I, p. 694, éd. Seline.)

Pline n'a point consondu la cornaline avec la calcédoine. Il en parle dans un chapitre spécial sous le titre de carchedonius (c. xxx), qu'il ne faut pas consondre avec le carchedonius dont il a été question an chapitre des corindons. Si, généralement, on traduit carchedonius par calcédoine, cette traduction n'est pas admise par l'annotateur de Pline (Trad. Panek.).

Le mot sarda, dit Pline, entre dans la composition de sordonyx. Sordonyches olim, ut ex nomine ipso apparet, intelligebontur candore in sorda, hoc est, velut earnibus unque hominis imposito et utroque translucido.

«On entendait par sardoine, comme le nom l'indique, une couleur blanche dans la cornaline, c'est-à-dire comme serait l'application de l'ongle humain sur la chair, les deux substances étant transparentes.»

La cornaline paraît avoir été très-recherchée du temps de Pline, tant pour la parure que pour la

gravure.

Assez généralement on pense que le mot κ, nom de la première pierre du pectoral du grand prêtre des Hébreux, doit être traduit par cornaline. C'est l'opinion de Rosenmüller (Der bibl. Mineralreich, t. I, p. 30.) Gesenius propose rubinus ou granatum; mais nous préférons l'interprétation de Rosenmüller, qui d'ailleurs est corroborée par la traduction des Septante, qui porte Σάρδιον.

CHAPITRE XIII.

الجزع, L'ONYX.

La traduction de جرع, djazh, par onyx ne pent présenter aucun doute. La description des couches de nuances diverses que, suivant la description de Teisaschi, on observe dans cette pierre, s'applique bien exactement à l'onyx, espèce de quartz-agate dans laquelle les couleurs sunt disposées par bandes successives doot les bords sont bien tranchés.

Déjà les Arabes trouvaient de l'analogie entre l'onyx et la cornaline; la science moderne les considère l'un et l'autre comme appartenant à la classe des quartz-agates.

Teifaschi admet cinq espèces d'onyx, qui sont

toutes spécifiées seulement par le lieu de la provenance: 1° الغارسي 3°; الغروى 2°; البقراتي 4°; العسلي 5°; العسلي 1.

البتراتي = فهو حجر مركب من ثلاث طبقة حسرا لا تستشف ويلي البيها طبقة بيها لا تستشف ويلي البيها طبقة بلورية تستشف واجودة ما استوت عروت في الشخص والرقة وكان سلها من الحشونة ونتج التعرض و وجود لا "C'onyx de Boqarti" est une pierre composée de trois couches (superposées): une rouge, qui n'est point diaphane; elle est suivie d'une couche blanche qui, elle aussi, est mate; puis vient une troisième couche cristalline qui est brillante. La pierre la plus estimée est celle dans laquelle les veines sont parfaitement égales en épaisseur et en finesse, exemptes d'aspérités, de fissures accidentelles et de choses étrangères.»

للحبشى من نانه عرق وجهتاه العلبا والسفلى سوادتان كالسبج والوسطى شديد البياض واجوده ما كان من كالسبج والوسطى شديد البياض واجوده ما كان من درنان أن المتواء العروق على ما وصفنا veiné, il porte à la face supérieure comme à l'inférieure deux couches noires comme du jais ou jayet, tandis que le milieu est du plus beau blanc. La pierre

En parlant du poli du corindon, il cite le جزع يامني, qui n'est pas indiqué ici.

¹ Le mss. 878 suppl. ar. lit البقرق et le Kenz al-Tadjar porle البقرود; nous avons suivi notre manuscrit.

la plus estimée est celle qui est régulière dans ses lignes comme nous l'avons indiqué.»

« Quant aux autres espèces, » Teisaschi dédaigne d'en donner la description; il se contente d'indiquer que « les plus prisées sont celles qui ont le plus beau poliet dont les lignes ont le plus de régularité » وامّا بات عروما ما اشتدت صقالته واستوت عروقة.

Le Kenz al-Tadjar dit à peu près la même chose; mais le mss. 879 suppl. ar. fol. 38 v°, est beaucoup plus concis, il nous semble même que le texte est incomplet et fautif; nous ne citerons done que ce qui nous semble le plus clair: سبيا الليون طبع حجر الجرع الليون ال

D'aprèsee qu'on lit dans les anciens et les modernes, les onyx viendraient de la Chine, de l'Inde, de l'Égypte, de l'Arabie, de la Toscane et de la Sicile. Suivant Boetius de Boot (cap. xei, p. 242), l'onyx se trouve dans l'Inde, l'Arabie, l'Arménie, le Pont, l'Europe et l'Amérique. (Les espèces de cette partie du monde ne sont point comprises dans notre travail.) Ces diverses origines pourraient faire admettre l'opinion de Reineri, qui rapporte à des nous de localités les

noms des espèces de Teifaschi. Ainsi, suivant lui, serait le boukharin; mais alors il faudrait changer l'orthographe du mot et écrire ابخارى on بخارى. serait originaire de la province des Algarves الغروي en Portugal. الغارسي, originaire de la Perse, الغارسي, dérive tont naturellement de Jus a miel. » est-ce parce que la couleur jaune pâle du miel domine dans cet onyx 19 Reineri y voit au contraire une dénomination dérivée d'un nom de localité qui doit, dit-il, se trouver dans l'ile du Nil, Méloe, ou de la ville d'Asalea en Palestine. Cette explication nous عسل paraît très-donteuse, nons ne voyons le mot employé en géographie que pour désigner la rivière d'Algésiras connue sous le nom de rivière du miel, الجريرة Aboulf. p. ۱۷۳ التضرآء - ونهرها يعرى بوادى العسل texte, et Edrisi, II, 17). Peut-être faut-il rapporter ces noms à des localités de l'Inde, de la Perse on du voisinage de la Chine, d'où sont indiqués provenir les onyx, suivant les auteurs arabes.

Quant à l'ihraqi, il ne nous paraît pas donteux que ce nom se rattache à l'Iraq.

Suivant le Livre des pierres d'Aristote, « l'onyx viendrait de deux endroits, de la Chine et du Magrèb (l'Afrique); ceux de cette dernière localité sont les plus beaux والمادي والمادي والمادي والمادي والمادي المادي الم

¹ Cette nuance ne nous ramenerait-elle pas à l'onyx calcaire ou albâtre calcaire?

arabes pour la production des onyx. Aujourd'hui encore elle est citéc pour cet article. L'Égypte doit en sournir aussi, car nous en avons possédé un échantillon qui nous avait été donné par un membre de la Société géologique de France qui avait exploré quelques contrées de l'Égypte.

On lit dans le Kenz al-Tadjar que « d'après les savants le nom arabe de l'onyx, جرع, dérive du radical جرع, être triste, » parce que cette pierre engendre la tristesse dans le cœur et que celui qui la porte en collier ou en cachet sent ses idées tristes grandir et qu'il a des rêves affreux, etc. « خكر الفلاسفة وللحاء ان الجرع القلامة والخلاء ان الجرع القلام في القلب ولذلك الما يشتق اسمه من الجرع القد يولد الجرع في القلب ولذلك قالوا من تقلّد منه او تختم كبرت هومه و راى في منامه احلامًا ردية مغزغة الخ

Nous rappellerous un passage très-curieux qu'on tronve dans le Kenz al-Tadjar, fol. 65 r°, et qui est resté incomplet dans nos manuscrits de Teifaschi: والجرع حجر ليس في الاحجاز منه جسمًا لا يكاد يجيب لمن والجري اللبناكم يعالجه سريعًا ولاجل ذلك اتخذت منه بجاريًا للبناكم الرملية والمائية لكى لا تتسع سريعًا واتما تحسن اذا طبخ بالريت واذا جلى على خشب العشار بالعسل اشرق وانسار «L'onyx est une pierre dans laquelle il n'y a pas de fragment que ne puisse promptement percer celui qui s'occupe de son poli. C'est pour cette

raison qu'on en fait des gorges 1 pour les sabliers et les clepsydres, parce qu'ils ne s'élargissent pas trop promptement. L'onyx aequiert de la beauté quand on le fait bouillir dans l'huile, et, quand on l'a poli sur l'asclepias gigantea avec du miel, il devient brillant et éclatant.»

Dans le commerce, on donne le nom d'albâtre onyx ou même tout simplement d'onyx à l'albâtre caleaire, qui diffère essentiellement de l'albâtre gypseux. Ce nom d'onyx que reçoit cet albâtre lui vient de ce que, comme le véritable onyx, il est sillonné de veines parallèles de nuances de diverses eouleurs généralement fort belles. Les deux substances n'ont aucun rapport entre elles, l'une est un caleaire et l'antre une agate. Pline a décrit cetonyx, lib. XXXVI, xII. Il dit que quelques auteurs lui donnent le nom d'alabastrites.

Il traite de l'onyx, lib. XXXVII, xxiv. Mais ses définitions sont moins tranchées que chez nos Arabes. Il donne bien à entendre que l'onyx n'est pas d'une seule couleur, qu'on y trouve des teintes diverses

persan بناكيم الرملية, qui est traduit par catinus, clepsydra; or comme nous lisons ici بنگان, qui est traduit par catinus, clepsydra; or comme nous lisons ici بناكيم الرملية والمائية, ils'agit nécessairement d'un appareil fonctionnant à l'aido du sable et de l'eau; nous avons donc traduit par sabliers et clepsydres. كالمناكبة (litt. des passages pour les horloges). Nous pensons qu'il s'agit d'une espèce d'anneau disposé pour le passage du sable ou de l'eau qui tombe de la cavité supérieure dans la cavité inférieure. Cette faible consistance ferait supposer qu'ici encore il s'agit de l'ony wou albâtre calcaire.

bien tranchées. Les unes forment dans la pierre des couches superposées, d'autres sont concentriques, décrivant un ou plusieurs cercles blancs. Dans d'autres les cercles se réduisent à des points. Zénothémis, cité par le naturaliste latin, mentionne plusieurs espèces d'onyx : 1° couleur de seu; 2° noir; 3° d'un aspect corné; 4° avec veines blanches concentriques figurant un œil; 5° avec des veines obliques. Zenothemis indicans onychem plares habere varietates, igacam, nigram, cornenm, cinqentibus candidis venis oculi modo, intervenientibus quarumdam et obliquis venis. Pline ajoute même plus loin que les diverses conleurs du véritable onyx se confondent en une seule avec une harmonie très-agréable aux yeux. Veram autem onychem plarimas vnriasque habere venas, omnium in transitu colore inenarrabili et in unum redeunte concentum suavitate grata. Ces diverses espèces de Zénothémis, nous les trouvons dans la Minérnlogie nppliquée aux nrts, III, 277: l'onyx à couches ondulées ou obliques, l'agate ou calcédoine rubanée des lapidaires rappelle l'onyx à veines obliques de Pline; l'onyx à veines concentriques et orbienlaires imitant un œil, quatrième espèce du même anteur, sera l'ngate œillée des lapidaires, l'œil d'Adad, divinité des Syriens, dit Brard. Cette dernière espèce doit être nécessairement l'onyx mentionné par Boetius de Boot (c. xcix, p. 249) sous le nom d'oculus Beli, seu oculus cati 1 et leucophthalmos et

¹ Il ne faut pas confondre cet oculus cati, mil de chat, avec le quartz chatoyant.

triophthalmos dont Pline traite dans un paragraphe antre que celui de l'onyx (71 et 72). Ajoutant cependant que le triophthalmos naît avec l'onyx, cum onyche nascitur, peut-être fant-il anssi y réunir l'argophthalmos on œil de chèvre,

Quant aux autres espèces citées par Pline, peutêtre faut-il les chercher parmi les calcédoines et les autres espèces d'agates. L'annotateur de Pline semble l'indiquer. En effet, ici comme presque partout, les descriptions présentent de l'ambiguîté.

Théophraste parle de l'onyx en peu de mots, mais bien caractéristiques: τὸ δ' ὁνύχιον μικτή λευκῷ καὶ Φαιῷ καρ' ἄλληλα. «L'onyx varié alternativement de blane et de brun.» Hill¹ fait observer que cette définition est peut-être la plus claire qu'on puisse trouver parmi les écrivains de l'antiquité. Le vague qui règne dans les auteurs, l'emplei de ce mot onyx pour l'appliquer à deux substances de nature si différente, l'une calcaire (l'albâtre), et l'autre siliceuse, a jeté beaucoup de confusion dans la question. Nous trouvons dans Dioscorides, II, 10, le mot δνυξ appliqué à une sorte de coquille aromatique. C'est peut-être ce qui peut nous expliquer pourquoi nous voyons et appliqué aussi par le dictionnaire à une coquille — εγς synonyme de l'appliqué aussi par le dictionnaire à une coquille — sysnonyme de l'appliqué l'eneris Jamanica, Freyt.

Suivant Rosenmüller, l'onyx aurait fait partie des pierres gravées qui ornaient le pectoral du grand prêtre; il portait le nom de rabie iahlom. Gese-

¹ Traité des pierres, de Théophr. 110, et De lapid. t. 1, 694, 31.

nius dit, au contraire, que les savants ne sont point d'accord sur la vraie signification de ce mot. (Rosenmull. Bibl. Mineralreich, t. I, 36, et Ges. Lex. arab. v° جنرع.)

CHAPITRE XIV.

L'AIMANT, mublishl ou mbishli

L'arabe مغناطيس est bien évidemment la transcription du gree Μαγνῆτις. L'aimant est le fer oxydulé des minéralogistes modernes, oxydam ferrosoferricum. (Berzelius.)

Teifaschi n'indique qu'une seule espèce d'aimant dont la bonue qualité se manifeste par la force avec laquelle il attire le fer et dont la couleur est d'un bleu d'azur foncé, pas trop pesant et restant dans la moyenne.

Le ms. 879 S. A. fol. 46 r°, entre dans quelques détails; on y lit : الخر ثلاثة وهي نوع واحد a on y lit : لازوردي ومشروب بجرة ورمادي منقط بسواد ومنه نوع اخر الخماهي a On compte trois espèces de cette pierre (d'aimant), qui sont : une espèce de couleur azurée, nuancée de rouge et de cendré et tachetée de points noirs. Une antre espèce est noire avec des parties brillantes, elle se rapproche de l'hématite.» Nous ne voyons point rappeler la troisième espèce, sans doute oubliée par l'auteur.

Les modernes divisent l'aimant d'après les va-

riétés de sa structure. Ainsi ils ont: 1° l'aimant ou fer oxydulé laminaire granuleux; 2° l'aimant compacte: c'est principalement à cette variété qu'appartient l'aimant naturel; 3° l'aimant ou fer oxydulé terreux; 4° l'aimant fuligineux d'un noir bleuâtre tachant les doigts. (Élém. minér. Girardin et Lecoeq, 11, 449.)

Le fer oxydulé ou fer magnétique forme de grands dépôts ou amas dans les terrains anciens; ainsi on le trouve dans le gneiss et le micaschiste et partieulièrement dans les roches schisteuses et amphiboliques qui font partie de ces terrains. (Élém. minér. ibid.)

Teifaschi parle du gisement de l'aimant cu termes insuffisants, et, tout en s'appuyant d'une citation d'Aristote, il rappelle cette fable qu'on lit aussi dans les Mille et une Nuits, c'est que près du littoral de l'Hedjaz il existe une montagne entière composée d'aimant, douée d'une telle puissance d'attraction que si un vaisseau vient à passer dans le voisinage, tout ce qu'il peut contenir de fer est attiré violemment et s'envole vers la montagne, comme le ferait un oiseau. Les clous eux-mêmes ne peuvent résister; aussi on emploie des chevilles de bois pour les vaisseaux qui naviguent dans ces parages.

Le Kenz al-Tadjar (fol. 67) indique les gisements suivants pour l'aimant: معدنه في جبل فوق الساحل الذي الشارم وقيل أن للا معدن بين بحر الجاز واليمن المدعو بحر القارم وقيل أن للا معدن بين Les mines de l'aimant sont dans une

montagne qui domine le littoral qui s'étend entre la mer de l'Hedjaz et celle de l'Yémen nommée mer de Qolzam. On a avancé encore qu'il existait des mines d'aimant à Çanâ dans l'Yémen 1.»

Le manuserit 879 suppl. arabe est eneore plus détaillé; il dit aussi que l'aimant de la meilleure qualité est d'une nuance azurée, puis il ajoute : وقيل اجودة الاسود المشرب بحرة ثم الحديدى وقالوا ان اجود اجناسة يكون بنواىمن حدود الروم بالقرب من نابلسان معادن الذهب والغصّة وفي قربة حشاق قريب من جبال فيها معادن فضة ونحاس وحديد واسرب يوجد فيها المغناطيس مخورًا يضعف منها ما تابل الشمس ويانوي ما كان في العمق راسيًا والشمس والهوى ينقص قوته بالتجربة واقوى ما حكى عن جذبه إن المثل يجذب ثلاثة امثاله Il en est qui disent que le وما دون ذلك فيضعف meilleur (aimant) est noir et nuancé de rouge; vient ensuite celui qui est ferrugineux. On dit que les gisements et les aimants les meilleurs se trouvent dans le pays de 2 sur les frontières du pays de Roum. Dans le voisinage de Nâblîssân, il existe des mines d'or et d'argent, et à la proximité de Haschadji, dans le voisinage des montagnes, il y a des mines d'argent, de cuivre, de fer, de plomb dans lesquelles on rencontre de l'aimant en roche. La partie qui reçoit l'action du soleil est faible (dans son ac-

[&]quot; Nous lisons صنعا pour معنا, qui n'a pas de sens.

² Mot illisible.

tion), tandis que ce qui est dans la profondeur a constamment plus d'énergie. Il est démontré par l'expérience que l'air et le soleil affaiblissent la force de l'aimant. Celui qui possède la plus grande puissance, d'après ce qu'on a raconté, attire trois fois son poids (litt. trois fois comme lui), puis cette

puissance va en s'affaiblissant. »

Kazwini, en parlant de l'aimant, dit aussi: واجود «La meilleure des espèces d'aimant est celle qui est noire avec une teinte rouge. » Cette définition pourrait très-bien s'appliquer à l'hématite; c'est peut-être cette raison qui a porté M. Reinaud à traduire par hématite et non par aimant (Monum. Blacas, I, 12).

Les Arabes, qui connaissaient mal la nature de l'aimant, paraissent l'avoir considéré comme une substance différente du fer, quoiqu'il en cût primitivement les éléments, comme le prouve ce passage d'Aristote: الاحيار الماغنطيسات للها ابتدات في معادنها

لتكون حديدة فعرض لها للحرّ واليبس فصارت حجارة «Les pierres d'aimant commencèrent toutes dans leurs mines (à tendre) à devenir du fer, mais des accidents de chaleur et de sécheresse étant survenus, elles passèrent à l'état de pierre.»

Nos auteurs connurent les deux pôles de l'ai mant et sa disposition à indiquer le nord et le midi, comme le prouve le passage suivant : ورأيت نبية ناواحد يجذب والاخريهرب للحديد

servé dans l'aimant une double action (litt. deux côtés); l'une atlirait le fer et l'autre le repoussait.

Le passage suivant, rapporté par le Kenz al-Tadjar (fol. 68 ro), peut fournir un document curieux pour l'histoire de la boussole : ومن خواصّة ان روُّسِاء بحر الشامى اذا اظلم عليهم للحو ليلاً ولم يروا من النجوم ما يهتدون به على تحديد الجهات الاربع بأخذون اناء مملوة ماء ويحترزون عليه من الرجر بأن ينزلون الى بطن السغينة ثم ياخذون ابرةً ويتغذونها في سمرة اوقش حتى تبقى معارضة فيها كالصليب ويلقونها في الماء الذي بالاناء ومعدود لها فتطغوا على وجهها ثم باخددون حجرًا من المغنيطس كبير ملو ألكف او صغير ويدنونها من وجة الماء ويحركون ايديهم دورة الهين فعندها تدور الابرة على صنحة الماء تم يرفعوا ايديهم على غفلة وسرعة فان الابرة تستقبل مجهتيها جمة للنعرب والشمال = رايت هذا الفعل منهم عيانًا في ركوبنا البحر من طرابلس الشام الي اسكندرية في سنة اربعين وستماية وقيل ان رواسا مسافرى بحر الهند يتعرضون عن الابرة والسمرة شكل سمكة من حديد رقيق مجون مستعد عندهم يمكن انه اذا التي في ماء الاناء عام وسامت براسة وذنبة الجهتين من الجنوب Parmi les propriétés de l'aimant, il y a والشمال celle qui suit : quand les pilotes de la mer de Syrie

sout, par l'obseurité de l'atmosphère, plongés la nuit dans les ténèbres, et qu'ils ne peuvent apercevoir aueun des astres qui leur servent de guides pour reconnaître les quatre points cardinaux, ils prennent un vase plein d'eau qu'ils ont bien soin de soustraire à l'influence du vent en le descendant dans l'intérieur du bâtiment. Ils prennent ensuite une aiguille, ils l'enfoncent dans un morceau d'une branche d'acacia1 ou un brin de paille, de telle sorte qu'elle soit fixée transversalement en forme de croix. On place ce petit appareil sur l'eau qui est dans le vase préparé à cet effet, où il surnage à la surface du liquide. Le pilote prend ensuite une pierre d'aimant d'une grosseur à emplir la main, ou d'un plus petit volume. Il approche cet aimant de la surface de l'eau en faisant faire à la main un mouvement circulaire à droite. Pendant ee temps-là l'aiguille tourne aussi sur la surface de l'eau. Ensuite le pilote retire sa main rapidement et brusquement. Alors l'aiguille fait face à deux points, le midi et le nord.» -«Cette opération, ajoute l'auteur, je l'ai vue de mes propres yeux dans une traversée de Tripoli de Syrie à Alexandrie, dans l'année 640 (de juillet 1242 à juin 1243). On raconte que les pilotes

ا كان ما يمو inimosa unguis cati. Forsk. Flor. Egypt. 176. On comprend que, d'après la forme qu'on doit obtenir et pour que l'aiguille puisse traverser, on ne peut prendre qu'une portion de jeune hranche.—قَانَ , ce mot est rendu dans les dictionnaires de Castel et de Freytog par genus deterius, palmæ, stipula. Nous avons admis ce dernier seus parce que la paille semble très-bien se prêter à l'opération.

qui navignent sur la mer de l'Inde remplacent l'appareil de l'aignille et de l'acacia par une forme de poisson en fer très-mince et creux, préparé par eux de façon qu'il puisse surnager quand on le pose sur l'eau du vase. La tête et la queue de ce poisson de fer indiquent les deux points cardinanx du nord et du midi, »

Nous trouvons ici la description de la forme la plus primitive de la boussole. C'est vers l'époque indiquée ici que communément on place l'invention de la boussole en Europe.1.

Les Arabes connaissaient non-seulement l'aimant qui attire le fer, mais ils attribuaient encore à diverses autres substances minérales ou pierres la propriété d'attirer spécialement divers corps. Ainsi, nous voyons dans le Livre des pierres, d'Aristote, et le manuscrit 879 suppl. ar. eiter l'aimant de l'or, ceux de l'argent, du diamant, du plomb, de la chair, des cheveux et des ongles. La science moderne ne connaît plus ces prétendus aimants.

¹ Le nom de l'inventeur de la boussole et l'époque de sa découverte sont restés jusqu'ici très problématiques. Assez communément on l'attribue à Flatio de Groja, Napolitain qui vivait au xui siècle, pendant que les Français occupaient Naples; c'est par cette raison qu'on plaçait une sieur de lys au pôle nord. Les Auglais veulent aussi l'avoir inventée, se sondant sur ce que le mot boussole dérive de l'anglais boxell, petito boite. Le Roman de la Rose, en 1181, en parle sous le nom de marinette. D'autres en altribuent l'invention aux Ghinois. La dernière partie de notre citation arabe, qui parle de l'usago de l'aignille aimantée sur la mer des Indes, pourrait bien appuyer cette thèse.

Pline s'étendassez longuement sur l'aimant, Maynes (XXXVI, xxv). Il en distingue cinq espèces caractérisées senlement par les noms des localités qui les produisent. Il partage aussi cette erreur des anciens qui admettaient dans les minéraux les deux sexes; ainsi il parle de l'aimant mâle et de l'aimant femelle. Les aimants de la meilleure qualité sont ceux en qui la conleur bleue a le plus d'intensité. Compertum tanto meliores esse quanto sunt magis cærulci. Ce n'est pas du fer pour lui, mais une pierre à laquelle le fer obéit.

Pline rapporte cette fable qui attribuait la découverte de l'aimant à un berger nommé Magnes, qui sentit ses souliers ferrés ainsi que sa honlette en ser attirés et retenus par la pierre sur laquelle il se trouvait. C'est ce qui sit qu'on donna à l'aimant le nom de Magnes. Il su aussi appelé Heracleon, pierre héracléenne, du nom d'Héraclée dans le voisinage de laquelle se trouvait le gisement; Sideritis, du grec olônpos, ser, à cause de son affinité avec ee métal. L'hématite, mentionnée par Pline comme ne possédant point la propriété attractive de l'aimant, est une varièté d'oxyde de ser comprenant deux espèces dont la rouge aequiert la vertu magnétique quand on la chausse. Nous parserons plus loin de l'hématite.

Théophraste, sans prononcer le nom de l'aimant, parle clairement de la pierre qui jouit de la pro-

أجود المغنيطس ... كان Le meilleur aimant est cetui... dont الونه الى اللازوردية اقرب Le couleur s'approche le plus du bleu de la lazulite.»

prièté d'attiver le for : Επειτα καὶ τὸ ἤλεκῖρον λίθος τὸ (γὰρ) ὅρυκῖον ϐ (γίνεται) περὶ (τὴν) Λιγυσῖικήν καὶ τούτφ ἄν ἡ τοῦ ἔλκειν δύναμις ἀκολουθείη. Μαλισῖα δ' ὅτι δῆλος, καὶ Φανερωτάτη τὸν σίδηρον ἄγουσα. Γίνεται δὲ καὶ αὐτη σπανία καὶ δλιγαχοῦ. Deinde etaum succinum est fossile in Ligaria, cui trahendi facultas similiter attributa est. Quæ tamen maxima manifesta in lapide ferram trahente. Rarus est hic lapis, paucisque in locis nascitur ¹.

L'aimant Mayvñtis, suivant Théophraste, est une pierre qui a l'aspect de l'argent et qui se travaille facilement. (De lapid. 41.)

Orphéc, dans son poème sur les pierres, parle de l'aimant avec une certaine étendue, en l'appelaut par son nom, Μάγνης. Il s'occupe peu de sa propriété attractive, mais il parle beaucoup de l'heureuse influence qu'il possède de procurer la bienveillance du public à celui qui en porte sur lui cè de prévenir les brouilles, surtout entre les frères.

CHAPITRE XV.

Establi L'éMERI, PERSAN Salim.

La traduction de minicipar émeri, pierre à polir, est clairement établie par l'emploi de ce minéral. Suivant Teifaschi, « la génération de l'emeri est la même que celle du diamant, seulement il lui est

^{&#}x27;Nous avons soivi le texte et la traduction de Schueider, De lapid. 1 et 11, 29, de même que nous nous sommes aidé de celle de Hill., p. 110.

ESSAI SUR LA MINÉRALOGIE ARABE.

inférieur de beaucoup pour la force; il est de la nature du diamant, mais dégénéré; une espèce amoin-يكون السنباذج في تكون الماس « drie dans son essence الا انه دونه بكثير في القوة ومقصّر عنه الطبع وكاتّم نوم منه قصر في كيانه عنه

On voit déjà que si les minéralogistes arabes font participer l'émeri de la nature du diamant, les minéralogistes modernes l'ont rangé parmi les corindons et lui ont appliqué le nous de corindon granalaire ou corindon adamantin, qui est, suivant Brard, l'émeri des Chinois¹. Le manuse. 879 sup. ar. fol. 52 r°. entre dans des détails qu'il est utile de connaître : حجر السنباذج حرّرطب والمختار منه ما كان شديدًا ويكون اشد لوناً لمعاناً من الماسكة واصنافه اثنان وها نوع واحد مطيل وحديدى وله اشباه كثيرة تقارب لونة وجسمه ولا تبلغ مبلغه والغرق بينه وبين اشباهم ان السنباذج اذا تحق بالحديد اترنية وخدشه وتدح منه النارولا يعمل للحديد فيه شي وهو ياكل ويوثر في كثير الاحجار واشباهه على خلان ذلك وحجر السنباذج يقطع الزجاج قطعا لا يقطعه غيره وبد يخرط وهو يوتى به من بلاد الهند من اودية هناك وقد يوجد في اعلا a La pierre d'émeri est de nature chaude مصر ايضًا et humide. Celle qu'on préfère est celle qui est

¹ Il ne faut pas le confondre avec l'émeri rouge, qui est un grenat.

rude, dont la couleur est plus vive que celle du...1 Il y a deux espèces d'émeri qui constituent un genre unique : l'un est, . . 2 et ferrugineux. Il y a beaucoup de substances minérales qui lui ressemblent et qui s'en rapprochent par la couleur et le volume (le corps); mais elles n'ont point la perfection de l'émeri véritable. Une différence (essentielle), c'est que si, avec l'émeri, on frotte du ser, il laisse des traces sur ce dernier et en enlève la surface, il en sort même des étincelles, sans que le fer exerce aucune action sur lui. L'émeri entanne (litt. mange) un grand nombre des pierres, tandis que ee qui lui ressemble ne le peut pas. L'émeri coupe le verre comme ne le coupent point les autres corps 3, et il le dépolit (litt. lui enlève son écorce). On l'apporte de l'Inde, où on le trouve dans des vallées. On en trouve encore dans la liaute Égypte. »

Nous lisons encore dans Teisaschi des détails qui ont leur valeur: «On trouve l'émeri dans l'Inde avec le diamant. On raconte aussi qu'on le trouve sur le littoral de la Chiue dans une vallée située dans une île où personne ne pénétra avant Alexandre, qui sit exploiter la mine d'émeri. »—«L'émeri se présenterait dans la mine comme un sable rude au toucher. On en

Vid. infr. l'explication.

اشن أونا لمعاناً من المسكة المن أونا لمعاناً من المسكة المن المن المعاناً من المسكة المن المن المعاناً من المسكة المن n'avons pas traduit ce mot المسكة , qu'on ne trouve dans aucun dictionnaire. Ce passage ni rien d'analogue n'existe dans aucun manuscrit.

Le texte porte مطيل, que nous ne comprenons pas.

trouve qui est aggloméré en pierres de volumes variables (grandes ou petites). Celui qu'on estime le plus forme un gros volume pur (de tout corps étranger). » يقال انه يوجد مع الماس بارض الهند ويذكر أن الوادي الذي يوجد فيه السنباذج بأتصى الصين في جريرة في المحر واحدًا لم يصل اليه قبل الاسكندر الذي استخرجه من معدنه = السنباذج كانه الخشن من الرمل وفية حجارة منجسدة كبار وصغار واوجده الحارة الكبار النقية.

Le Kenz al-Tadjar (fol. 70 r°) classe l'émeri d'après les localités d'où il provient; il en fait deux espèces: l'une, la Sioussi, qui vient d'une ville bion connue du pays de Roum (l'Asie Mineurc), la ville de Salemia située dans le quatrième elimat; la seconde espèce, la Nubienne, est apportée de la Nubie, du Soudan, dont les populations occupent le premier climat. المعرون منه نوعان احدها السيوسي وفي مدينة مشهورة ببلاد الروم والسلامية من الاقليم الرابع والاخبر الغوبي

Le même manuse. (fol. 70 v°) attribue à Teifaschi des indications que nous ne voyons dans aucun des manuscrits de cet auteur, يوجد مع الماس بوادي ببلاد النوبة وهي الحصيا الني تجرى عليها نيبل الحيار المصرية وستضرجوها غطاسيهم هناك ببلاد يغال لها العلا «On trouve l'émeri mêlé» بين مدينة اسوان ودنقلة

المجلوب من بلاد النوبة السودان اهلها بالاقليم الاول.

au diamant dans une vallée de la Nubie, formé d'un gravier sur lequel coule le Nil qui arrose les habitations égyptiennes. Il est extrait par leurs gathasi l, dans une contrée dite al-ahlá², située entre Assouan (Cyenne) et Dongola.»

En parlant des propriétés de l'émeri, notre manuscrit les présente avec des circonstances qui appellent la curiosité. منافع السنباذج وخياصية وخياصية أكل اجسام الاحجار اذا دلك بها يابسًا ورطبًا « Indication de l'utilité et des propriétés de l'émeri. Quand il est pulvérisé, il attaque (litt. il mange) les corps des pierres par le frottement, soit qu'on l'emploie à sec, on mouillé avec de l'eau on de l'huile. On obtient avec l'émeri un très-beau poli, il nettoie les dents 3. »

Aristote, dans son Livre des pierres, ne dit rien qui ne soit contenu dans les passages extraits des auteurs arabes. Sculement nous y trouvons ce mode d'emploi de l'émeri: واذا تحق وجمع بصمغة تسمّى اللك «Quand il a été réduit en poudre et réuni en un corps au moyen de la gomme nommée laque, et qu'on l'em-

[،] غطاسيم و ne se trouve nulle part غطاسيم ؛

³ Mc; peutêtre fautil lire i si, ville citée par Édrisi, 1, 33, et située au-dessous de Dongola, ce qui répondrait à l'indication qu'on lit ici.

Nous verrons plus loin, au chap. xx, que l'émeri est employé pour polir l'améthyste et l'émeraude.

ploie dans cet état à frotter quelque chose que ce soit, il l'attaque et le ronge.» Ibn-Beithar a un article consacré à l'émeri, dans lequel il répète tout co que dit Aristote, et dont tout le reste est médical.

Si maintenant nous comparous ees extraits des Arabes avec ce que disent nos minéralogistes, nous trouverons quelques rapprochements à faire qui pourront jeter de la lumière sur nos textes orientaux.

Girardin et Lecoeq, dans leurs Éléments de minéralogie, disent que l'émeri se trouve dans diverses localités de l'Europe, principalement dans des îles de l'Orient et de Naxos. Brard; sans parler précisément de la Chine comme possédant des gisements d'émeri, mentionne l'émeri de la Clime comme étant le meilleur et de beaucoup préférable à celui de l'Europe pour la taille des pierres. Il n'est connu en France que depuis 1782. Suivant Thévenot, cité par Brard, l'émeri portait en Chine le nom de corindon. Dans l'Inde, dans le royaume de Goleonde, il portait le nom de corind, et sur la côte de Coromandel celui de coroum. Cette dernière citation confirme l'existence des gisements indiens indiqués par les Arabes. On ne cite point chez les modernes l'émeri en compagnie du diamant, mais quelquefois groupé avec de petits cristaux de corindon.

Quant à la couleur, elle serait, suivant Brard, très-variée; on y trouve les couleurs bleue, jaune et rouge comme dans le saphir ou corindon auquel il appartient. Si on indique la nuance ferrugineuse, c'est sans doute à cause du minerai de fer qui

souvent accompagne l'émeri. Ce minéral, paraît-il, se coufondait avec divers autres corps qu'on distinguait par des procédés empiriques.

L'émeri, dit le mss. 879, coupe le verre comme les autres pierres ne le coupent point. Cette remarque curieuse par elle-même ne viendrait-elle point de ce que, parfois, des diamants d'un très-petit voluine auraient été pris pour des grains d'émeri? Deux raisons porteraient à le eroire : la première, c'est que, l'émeri se trouvant avec le diamant, la confusion pouvait devenir facile, puisque nous avons vu que la conleur du diamant lui-même était variable; ensuite la propriété de couper le verre d'une façon partienlière est une de celles inhérentes au diamant. Les quartz et beaucoup d'autres pierres raient le verre, mais le diamant seul le coupe. Il doit cette propriété non pas à sa dureté seulement, mais encore à la conformation eurviligne de ses lames et de ses surfaces. (Brard, Mineralogie appliquée aux arts, III, 87, et Élém. de minéral. I, 126.)

Les Latins ont ils eonnu l'émeri? Saumaise se livre là-dessus à une longue et savante dissertation dans laquelle il parle de pierres employées à polir les marbres et les statues, citées par Pline sous le nom de cotes, qui étaient produites dans l'île de Chypre, où on les appelait pierres naxiennes, et qui furent remplacées par celles de l'Arménie 1. Saumaise finit

^{*} Signis e marmore poliendis, gemmisque etiam scalpendis atque limandis, naxium diu placuit ante alia: ita vocantur cotes in Gypro insula genitæ. Vicere postea ex Armenia vectæ» (XXXVI. x).

par arriver au smyris, qui n'est point mentionné par les Latins, mais qui était comm des Grees. Le laborieux commentaleur rapporte plusieurs passages pour appuyer ses assertions; mais nous nous contenterons de citer Dioscorides, qui résume toutes les opinions. Σμύρις λίθος ἐσῖὶν, ¾ τὰς ψήφους οὶ δακλυλογλύφοι σμήχουσι. Smyris lapis est, quo annularii scalptores gemmas expurgant. (Diosc. V, 166, et Salm. Ex. Plin. 1101.)

Boetins de Boot veut voir l'émeri dans la troisième espèce d'hématite de Pline, ce qui nous paraît peu exact. (De gemm. et lapid. II, 210.)

Théophraste ne dit pas un mot du smyris.

CHAPITRE XVI.

الدهنج ,LA MALACHITE

En persan دهنج. La traduction de دهنج par «malachite» ne peut présenter aueun doute, comme le prouvent suffisamment les documents que nous trouvnns chez les auteurs arabes.

Teifaschi, s'appuyant de l'autorité d'Aristote, dit que la malachite dérive du cuivre, mais que « pendant que la concrétion pierreuse se formait, il s'éleva des vapeurs sulfureuses, qui se produisirent successivement, la pierre fut une malachite». قال ارسطوطالیس ال

Ce nom de nazienne était celui du lieu où la pierre était préparée et livrée au commerce, c'est-à-dire l'île de Naxos. Cette substance devait avoir une dureté approchant celle de l'émeri, si ce n'en était pas; sinon elle n'eût eu qu'une action trop faible sur une pierre aussi dure que le marbre. النحاس في معدنه اذا تجر ارتفع له بخار من الكبريت المتولّد فيرتفع ذلك البخار بعضه على بعض ثم انعقد حجرًا نكان ويرتفع ذلك البخار بعضه على بعض ثم انعقد حجرًا نكان Balinous dit la même chose, mais il associc à la malachite toutes les pierres qui dérivent du cuivre: قال بلينوس ان الدهنج واللازورد والسادنة «Balinous dit que la malachite, la lazulite, le sâdinat et toutes les pierres enivreuses commencèrent dans le sein de la mine à être du cuivre, etc.» De même, les minéralogistes modernes considèrent le cuivre comme le principal élément de la malachite, qu'ils nomment cuivre carbonaté vert.

Teifaschi compte quatre espèces de malachite, spécifiées par les noms des mines qui les fournissent; ce sont l'afrandienne 2, l'indienne, la caramanienne,

¹ السادنة. Castel traduit ce mot par hamatites, et cite Avicenne, 208, 31. Effectivement, ce mot se trouve à l'endroit indiqué, mais comme une espèce d'aimant, ee qui ne peut convenir à la pierre mentionnée ici, puisque l'aimant est de nature ferrugineuse, et qu'ici nous avons un corps cuivreux. Le lexique persan lit مادك et traduit par nomen medicamenti et lapis lenticularis. Ce serait une sorte de lenticulite et nullement une pierre ferrugineuse. C'est pourquoi, dans l'incertitude, nous nous bornons à transcrire le mot.

Les manuscrits de Teifaschi, Reineri, dans le texte imprime, et le Kenz al-Tadjar, ont tous أفرندى, que nous ne trouvons ni dans Aboulfêda, ni dans Édrisi. Reineri le fait dériver d'un lieu nommé Efrand, dont il ignore la position géographique. Le ms. 870 suppl. ar. lit بربن, qui ne se trouve pas davantage. Peutêtre faudrait-il lire أفرنجن, qualificatif qui, s'appliquant en général aux Européens, à l'exception des Grees, indiquerait ces malachites de la

qui sont les plus belles espèces. الافرندى والمائي والكرماني والك

Le Kenz al-Tadjar dit à peu près la même chose, seulement il ajoute comme type de comparaison le jaspe iadiea: التى تقبل الصقالة ويشبه جوهر السيف « celle qui reçoit bien le poli et ressemble au jaspe iadien qui est vert². »

Russie, qui sont les plus belles qui soient connues. — حكى est dérisé de حكى, cité par Aboulféda, p. 246, comme étant une contrée de la Syrie.

Ibn Beithar lit زبرجن, beryl, fol. 160 r°.

L'emploi de يسن pour يسن est signalé par Castel; on le trouve usilé dans ce sens par Avicenne, I, 132, 28.

خطوط سود رقاق جدا ورتما شابه جرة حفيفة ومنسم الموشي على لون ريش الطاوس والكمد وقيل انه يصف La malachite est une pierre» بصغاء للجو ويكدر بكدرته qui n'est pas durc'et qui est très-verte. On remarque en elle la matière du vert-de-gris et des lignes noircs très-minces. Souvent il vient se mêler à sa coloration une teinte rouge légère; souvent elle est colorée comme le sont les plumes du paon, avec un mélange de teinte brune foncée. Il en est qui disent que la malachite est brillante quand l'air est pur, et terne quand il est couvert. » La description de la pierre se complète par ce dernier passage. Cette matière à l'état de بنجارية, d'æruginositas (carbonate de cuivre), entremêlée de lignes noires et parfois accidentée d'unc légère nuance rouge, est tout à fait couforme à ce qu'enseigne la minéralogie moderne.

Aristote, après avoir fait l'énumération des diverses nuances qui colorent la malachite 1, ajoute : وربما اجتمعت هذه الالوان كلّها في جبر واحد وذلك وربما اجتمعت هذه الالوان كلّها في جبر واحد وذلك a Souvent ces coulcurs se trouveut réunics en une seule pierre,

La citation d'Aristote faite par Ibn Beithar (fol. 1801, ms. 1028 B. J.) présente cette variante: وهو الوان كثيرة فنه الشديد . La malachite se présente sous diverses nuances. Il y en a qui est d'un vert très-intense, une antre a la couleur oléagineuse, une autre est œillée comme les plumes de paon.» Cetto nuance zeiti oléagineuse ou couleur d'huile d'olive verte a déjà été appliquée à une espèce de béryl; il paraît donc assez naturel de la voir ici, puisque la malachite lui a été comparée.

cela en raison de la formation par couches successives dans le sein de la terre, » Ces dernières expressions nous font connaître la théorie de la concrétion de la malachite sous forme de stalactite ou stalagmite dans les fissures des filons cuprifères, admise par les minéralogistes modernes. Souvent aussi des substances terreuses interposées altèrent la masse, lui font perdre de sa consistance et la réduisent à un assemblage affaibli dans sa dureté et sa couleur, connu sous le nom de vert de montagne. C'est peut-être la friabilité de certaines parties qui a fait dire à Teifaschi qu'il se trouvait dans la malachite un manque de solidité, 83.

C'est peut-être à cause de cet état de choses mal observé et mal décrit que le mss. 879 suppl. ar. fait l'assimilation de la malachite à la toutie, et qu'il parle de son manque de consistance quand elle sort de la mine. ويكون رخو عند اخراجه من معدنه ثم يرداد صلابة ويكون رخو عند اخراجه من معدنه ثم يرداد صلابة «On pense dans l'Iude que la malachite est une espèce de toutie , qu'elle est peu consistante quand

¹ La toutie, توتياء, est une substance minérale qui avait peu de consistance par elle même et assez usitée dans l'ancienne médecine. Aristote dit que la toutie minérale comprend plusieurs espèces, de couleur blanche, jaune on verte. On la trouve sur le littoral de la mer des Indes et en Chine. On lui assimile le pompholix des Grees ou spodion, كمَّوْفُونِ, qui dans Avicenne est désigné sous le mot بعقودوس, altération du gree. Kazwini dit à peu près les mêmes choses d'après Aristote. M. Gaussin de Perceval, dans son Dictionnaire, traduit zine pour توتيا معانية المحافية و substance minérale importée de la Chine, que l'analyse a prouvé être du minerai ile zine. Bactius de Boot ne parle que de la toutie

elle sort de la mine, et qu'ensuite elle acquiert de la solidité. « On admettra facilement que la malachite décrite ainsi ait pu être confondue avec la tontie verte d'Aristote.

La malachite se trouve, dit Teilaschi, exclusivement là où sont des mines de cuivre, dans la Garamanie, le Sedjestan, en Perse. On la tire anssi de Ghar, ville des Beni Salim¹; il y ajoute l'Inde et Karak en Syrie. Du reste, «les exploitations de malachite sont nombreuses, et varient en raison de la variation des mines de cuivre» ختانة ختانة معادن النصاس Le inss. 879 suppl. ar. ajoute l'Abyssinie et l'Égypte.

Parmi les gisements des malachites les plus renommées de notre temps, se trouve en première ligne celui de Goumachefské en Sibérie; puis ceux de Hongrie, de Chessy près de Lyon, du Hartz, do Chili, etc.

Pline décrit (XXXVII, xxxvI) la malachite avec une précision qui ne laisse aucun doute. Non translucet molochites, spissius virens et crassius quam smaragdus a colore malva nomine accepto. « La malachite n'est point translucide. Elle est d'un vert plus foncé et plus prononcé que l'émeraude. Elle tire son nom de (sa res-

actificielle préparée avec l'hémalite on le fer magnétique, (De lap. et qem. 458.)

أر لبنى سلم أو, Ghar des beni Salim. Aboulféda cite deux locatités de ce nom : la première, assise sur la montagne de Hire, domine la Mecque, et la seconde, où habita le Prophète avec Abou-Bekr. Beni-Salim est un nom de tribu. (Aboulféda, v.)

ESSAI SUB_LA MINÉRALOGIE ARABE. 191 semblance avec) la mauve¹, Μολόχη employé pour Μαλάχη, »

La malachite, ajoute Pine, est bonne pour faire des cachets, et il en place le gisement en Arabie. Teifaschi parle des manches de couteaux et des vases l'aits avec la malachite, mais qui, au bout d'un certain temps, perdent leur poli à cause du peu de consistance de la matière. Jacob ben Isaac al-Kendi dit avoir vu une table de malachite du poids de 39 rotls, ce qui est équivalent à plus de quinze kilogrammes.

Nous ne voyons point que Théophraste ni Orphée aient parlé de la malachite.

CHAPITRE XVII.

LA LAZULITE, Illicoca Al.

La lazulite est, pour les Arabes, comme la malachite une substance minérale de nature cuivreuse, modifiée dans sa formation par l'influènce du soufre et de la chaleur. En combinant ensemble les textes de Teifaschi, du Kenz al-Tadjar et du mss. 879 suppl. ar. nous verrons que ces minéralogistes ont confondu la lazulite propre et le cuivre carbonaté ou azurile, عام المحاوية المساوية الم

¹ Sans doute co comparant sa confour à celle du feuillage de la mauve.

tante, terreuse. Il y en a une espèce qui est solide; la plus belle lazulite est celle qui a beaucoup d'éclat et qui offre une nuauce bien uniforme i s'élevant du bleu céleste jusqu'au bleu fencé du Kohol à peu près 2. »

Les mêmes manuserits nous parlent ensuite de substances minérales qui ressemblent à la lazulite, avec laquelle on pourrait les confondre, mais elles n'atteignent point sa perfection, mss. 879 suppl. لهذا الجر اشباة كثيرة تقارب لونه وجسمه ولكن لا تبلغ لهذا الجر اشباة كثيرة تقارب لونه وجسمه ولكن لا تبلغ «Il y a beaucoup de choses qui se rapprochent de cette pierre pour la couleur et la forme maté-

^{*} Cette uniformité est rare parce que très-souvent la pierre manque d'homogénéité.

ماعو 2 ماعو ماعو après un quatificatif indique un diminutif dans la signification. الى كلية ماهو devrait d'oprès cela être rendu par : jusqu'à la couleur da Kohol un peu faible. (Sacy, Gramm. I, 543.)

غي ; ici, l'or a été confondu avec des pyritites de fer de couleur jaune, comme nous allons le voir. Ge fait est cité par l'abbé Hañy dans sou Traité des caractères des pierres précienses.

rielle (litt. le eorps); mais elles n'arrivent point à sa perfection.»

Viennent ensuite les moyens empiriques de reconnaître ces fausses lazulites. Nous prendrons de préférence la description donnée par le Kenz ai-ولخالص منه Tadjar, qui nous paraît la plus elaire. والخالص منه عتجن بان يوضع تطعة منه على جهرة ليس لها دخان فيخمج عند ذلك لسان نارمن الجمرة منصبغا بصبغ لازورد مع ثبوت لون اللازورد على ما في عليه وهذا امتحان «La vraie lazulite se reconnait par l'expérience suivante : on place sur des charbons (allumés) qui ne fument point un fragment de la pierre. On voit alors surgir du charbon une flamme (langue de seu) de teinte bleue, tandis que la pierre conserve sa couleur telle qu'elle était. C'est l'expérimentation constante (la plus sûre) pour reconnaître la pierre vraie de la pierre fausse.» وامتحان اللازورد لخالص: Plus loin Teilaschi ajoute المعدني.... يكون بالقائم على الجمركا بيناه فيها سلف فان ثبت لم ينسان فهو خالص وأن انساخ فهو محلس « La manière d'expérimenter si la lazulite minérale est franche, e'est de la projeter sur un brasier (litt. charbon), comme nous l'avons dit plus haut. Si la pierre résiste sans se fendre à la surface (litt. s'écorcher), elle est vraie. Si elle se fend, elle est fausse. Il résulte de toutes ces citations des auteurs arabes

que cenx-ci confondirent la lazulite avec le cuivre bleu azuré, ou que tout au moins ils lui attribuèrent une fansse origine, puisqu'ils en faisaient une pierre de nature enivreuse. tandis que la lazulite ou lapis-lazuli est un composè de soude et d'alumine silicatées, quelquefois reufermant à l'état de mélange sculement du fer sulfuré, qui a été pris, comme nous l'avons vu, pour de l'or. Cette qualification de مرخو طيني, « peu consistante et terreuse, » donnée à la lazulite, nous reporte nécessairement au euivre carbonaté bleu terreux ou pierre d'Arménie 1.

Le premier procédé empirique décrit par les Arabes pour l'expérimentation de la lazulite rappelle le caractère d'élimination indiqué par Brard (Min. appl. aux arts, III, 353). «On pourrait confondre le lapis avec le cuivre carbonaté azuré; mais comme ce dernier noireit très-promptement sur les charbons, et que le lapis y conserve sa belle nuance, ou conçoit combien il est aisé de les distinguer l'un de l'autre.

Le second procédé rappelle celui indiqué par Boetius de Boot, qui veut que la pierre chauffée ne

195

se easse point et eonserve sa eouleur native (De gemm. et lapid. 278.)

Léman, dans le Diet. hist, nat. Déterv. indique plusieurs substances auxquelles on a donné le nom de lazulite à cause de leur couleur, mais qui n'en sont point et qui sont faciles à distinguer.

Le manuscrit 879 suppl. ar. nons apprend que «les Grecs donnaient à la lazulite le nom d'arminion ou pierre d'Arménie, comme si on la rattachait à cette partie de l'Asie.» كالدرورد يسمّى بالرومية ارمينايون كانه المينايون كانه الميناية الى ارمينية

La pierre d'Arménie, ἀρμένιον οιι λίθος ἀρμένιος. fait, dans Dioseorides, l'objet d'un chapitre l'ort court (V, 105). A la suite en vient un autre (106) qui a pour objet le xúavos, de cyano sive cæruleo. Ces denx pierres sont de couleur bleue; l'une est la lazulite et l'antre est le euivre carbonaté bleu. Laquelle des deux doit être prise pour la lazulite et laquelle est le cuivre carbonaté bleu? C'est une question fort controversée parmi les savants. La version arabe de Dioscorides traduit λίθος άρμένιος par ارمینیا وهو لازورد ; — pour κύανος, elle donne tout simplement la transcription du nom قوانيس Avicenne parle en ces termes de la pierre d'Arménie : حجر ارمنی حجر فیم ادنی لازوردیة لیس فی لون اللازورد ولا في اكتنازه بل كان فيم رملية ما ورتما استعمله الصبّاغون -La pierre d'Ar» والنقاشون بدل اللازورد ولين املس numie a pen des qualités de la lazulite. Elle n'en a point la couleur ni la consistance, elle a au contraire quelque chose de sablonneux (dans la texture). Souvent les teinturiers et les peintres emploient la pierre d'Arménie pour remplacer la lazulite (l'outremer?). Elle est douce au toucher.» Il s'exprime ainsi sur la lazulite : لازورد قوتة كقوة لراق الذهب « La lazulite a la force de la chrysocolle; un peu plus faible. » (Avic. I, 182 et 199.)

Dioscorides (V, 105), parlant de la pierre d'Arménie, se rapproche d'Avicenne en quelque point: Αρμένιον δὲ προκριτέον τὸ λεῖον καὶ τὸ χρῶμα κυάνεον, ὁμαλόν τε ἄγαν καὶ ἄλιθον, εὐθρυθές. Τὰ αὐτὰ ποῖει τῷ χρυσοκόλλη. Armenium præferendum quod est leve colore cæruleo, perquam æquabile, calculorum expers atque friabile. Eadem quæ chrysocolla præstat (sed iaefficacius).

Le même, parlant du eyanos (V, 106), s'exprime en ces termes: Κύανος δὲ γεννᾶται μὲν ἐν Κύπρω ἐκ τῶν χαλκουργῶν μετάλλων · ὁδὲ πλείων τῆς αἰγιαλίτιδος ἄμμου εὐρισκόμενος κατά τινας σπηλαιώδεις ὑποσκαφὰς τῆς Θαλάσσης ῆτις καὶ διαφέρει. Παραληπίδον δὲ τῆν σφόδρα κατακορῆ. Καυσίδον δὲ ὡς χαλκῖτιν, καὶ πλυτέον ὡς καδμείαν. Cyanus in Cypro quidem procreatur ex ærarüs metallis, at copicsior ex arena littorali quæ quidem, secundam quosdam speluncarum instar excavatas maris suffossiones inveaitur qui magis probatur. Eligi debet qui valde saturo est colore. Uritur porro at chalcitis · et lavatur uti cadmia · .

¹ Χαλκέτιε est le coleothar. Le coleothar fossile est un oxyde de fer : c'est aussi le nom du résidu qui se dépose au fond de la cornucdans la distillation de l'acide sulfurique.

^{*} Καδμεία. Cadmic, sans doute naturelle, sine αιγάθου calamine de l'ancienne mineralogie.

Nons avons rapporté ces deux citations in extenso pour constater l'analogie qui se trouve entre la définition d'Avicenne et celle de Dioscorides. Elles s'appliquent à une substance minérale bleue, peu consistante, et le médecin arabe dit qu'elle est employée par les peintres. Il est évident qu'il s'agit ici non de la lazulite propre, mais du cuivre carbonaté bleu terreux ou pierre d'Arménie, qui n'a nullement la solidité de l'outremer extrait de la lazulite, et dont la couleur est pâle. Cette substance prend aussi, en raison de son peu de consistance, le nom de cendre bleue native et bleu de montagne. (Éléments de minéralogie, Girard et Lecocq, I, 374.)

Quant an Kóavos ou Cyanus, c'est bien évidemment la lazulite, qui, comme le disent les Arabes, est d'autant plus belle que sa couleur est plus intense. On la brûle, on la lave, expressions qui, sans doute, ont en vue la préparation du blea d'outremer. Léman (Hist. nat. Déterv.) fait observer que par l'origine attribuée au cyanus, qu'on fait venir de l'île de Chypre, où abondaient les mines de cuivre, on a dû confondre la lazulite avec le cuivre carbonaté bleu ou azurite solide. Cette erreur se trouve dans Théophraste, qui vivait 371 aus avant l'ère chrétienne, et elle a été répétée par Pline, qui semble avoir tout simplement traduit le naturaliste grec (XXXVII, xxxvIII).

Théophraste admet dans le cyanos le mâle et la l'emelle. Le premier est caractérisé par une teinte blene intense qui est plus faible que dans le second.

Il le fait venic également de l'Égypte, de la Scythie et de Chypre, et c'est d'après ces localités qu'il établit ses gences. (De lapid. \$ 3 1 et 55, éd. Schneid.) Ainsi, dans toute l'antiquité, la lazulite et le cuivre bleu ont été confondus, surtout quant à l'origine.

Quantà la provenance de la lazulite, Teifaschi nous apprend que « on la tirait du Khorasan, de la montagne de Batahâristan¹, dans un lieu nommé Hastan, en Perse, et voisin des frontières de l'Arménie» : الازورد بجلب من خراسان من جبل بعارستان ئن ارض فارس قريب تخرم موضع منه يسمّى حستان من ارض فارس قريب تخرم لوينية. Le mss. 879 suppl. ar. ajoute l'Iran comme fournissant de la lazulite.

Suivant Théophraste (§ 55), la lazulite vient de l'Égypte, de la Seythie et de Chypre; celle qui vient d'Égypte est la plus belle. Pline dit la même chose.

D'après les minéralogistes modernes, cette gemme vient de la Perse, de l'Anatolie, de la Chine, de la petite Buckarie et de la Sibérie. Mais on n'en cite point en Égypte.

La lazulite peut-elle être produite artificiellement

المن جبل بجلارستان فی موضع منه itanssi: من جبل بجلارستان فی موضع منه بستی و بستی حستان و بستی حستان و بستی بستی بستی و بستی بستی بستی بستی من جبل طخارستان فی موضع d'une montagne du Thakharistan. d'un lien nommé Badakhschan.» Nons avons vn cette ville citée à l'article du rubis balais, comme abondante en lapis-lamli fourni pur les montagnes voisines. (Édrisi, 1, 478; Aboulféda, texte, 471.) Le ms. 879 eite Badakhschan comme fournissant les fragments du plus fort volume.

et imitée commegemme? Suivant Pline, il faudrait se prononcer pour l'assirmative, car après avoir mentionné trois espèces de eyanos, il ajoute : Adulteratur maxime linetura, idgue in gloria regis Ægypti adseribitur, qui primus cam tinxit. La traduction littérale de ce passage ne présente pas à l'esprit un sens bien elair. En ellet, il faudrait traduire ainsi : « Le eyanus est altéré particulièrement par la teinture; ce procédé est attribué à la gloire d'un roi d'Égypte qui, le prenier, l'a pratiqué. » Mais le mot tinctura est interprété par les commentateurs et les traducteurs par verre coloré. Le P. Hardonin dit positivement : Adulteratur maxima tinctura, vitro scilicet in cum colorem tineto, fusa materia, et colore imbata cæralco. Les traducteurs disent : Le verre coloré l'imite trèsbien et ou fait honneur de cette découverte à un roi d'Egypte, qui le premier s'nvisa de teindre le verre. Le P. Har. ouin, pour appuyer son opinion, renvoie à Théophraste, que Pline aurait traduit; mais on peut contester l'exactitude de la traduction; en effet, Théophraste dit : Εσθιδέ ώσπερ καὶ μίλτος ή μέν αὐτόματος ή δε τεχνική και κύανος ο μεν αύτοφυής ο δε σκενασίδε ὤσπερ έν Αιγύπίω. « De même que l'ocre rouge est naturel et artificiel, de incure le cyanus est naturel ou artificiel comme en Égypte. » Un peu plus loin, Théophraste ajoute : Τίς πρώτος βασιλεύς εποίησε χυτον κύανον μιμησάμενος τον αυτοφυή. « Celni des vois (d'Égypte) qui le premier sit un eyanus artificiel imitant le naturel (Th. loe. cit.). » Or iei, comme le fait très-bien observer Hill (p. 185), Théophraste a cessé de s'occuper des pierres; il parle des terres et spécialement decelles usitées en peinture; aussi Hill n'hésite point à traduire par pierre d'Arménie (on azurite), substance tinétoriale; tandis que Pline iei traite encore des pierres. Ce passage du naturaliste gree confirme donc ce que nous avons répété, c'est que xúavos s'applique à deux substances différentes.

Brard affirme qu'on a essayé de contrefaire la lazulite sans ponvoir y réussir, et que la pierre artificielle se reconnaît facilement. M. Ch. Bardot, dans son Guide pratique du joaillier, p. 406, dit que le lapis a été très-heureusement imité, de manière que l'œil y est trompé 1. Néanmoins, Teifaschi et après lui le Kenz al-Tadjar admettent que la lazulite peut être produite artificiellement, car l'un et l'autre, après avoir indiqué le moyen de fabrication, ajoutent : واتمًا ذكرت هذه الصغة لتعلم أن البلازورد فيه معمدتي والمصنوع وهو اقبل الاشيا للغش والتدلس ويبصنع على طرق كثيرة. « J'ai raconté ce procédé pour que vous sachiez qu'il y a la lazulite minérale et celle qui est artificielle. Elle admet toutes les choses qui peuvent tromper et induire en erreur. On la fabrique de diverses manières. » Teifaschi ainsi que le Kenz racontent fort au long le procédé pour obtenir avec la lazulite et l'adjonction d'autres substances une gemme artificielle; mais elle est rouge comme un rnbis, نانك تجد فصرصًا جرا كانها الياتوت, vous trouvez

Voy. Minéralogie appliquée aux arts, III, 353. Ce traité date de 1821, et le Guide pratique du jouillier est de 1867.

· une gemme rouge comme si c'était un yaqout, qu'on ne peut donner pour une lazulite. Nous ne voyons nulle part qu'il soit question de la préparation du bleu d'outremer avec la lazulite. Il est question seulement du lavage de cette pierre au paragraphe qui a sa valeur pour objet, comme nous le verrons.

CHAPITRE XVIII.

. يستند .PERS ، المرجان , PERS .

Les Arabes regardaient le corail comme participant à la fois de la nature de la pierre et de celle de la plante. يكون المرجان متوسط بين عالمي الجماد والنبات بكونه اشجارًا وذلك انه يشبه الجماد بامجرة ويشبه النبات بكونه اشجارًا وذلك انه يشبه الجماد واقتصان خضر متشعنة تأيمة للمنات في تعر المحرذوات عروق واغصان خضر متشعنة تأيمة لا Le corail² tient le milieu, dans les choses de ce monde, entre les corps concrétionnés et les végétaux ou plantes. Il tient des concrétions par la pétrilication, et des végétaux parce qu'il est un arbre qui pousse dans les profondeurs de la mer, pourvu de racines et de branches vertes séparées et droites. » Le ms. 879 sup. ar. fol. 471°, porte: المحربان هو نبات ينبت الذا استخرج ونارق المحر تحبّر ونارق المحر تحبّر ونارق المحر تحبّر ونارق المحرباذي الله تعالى ناذا استخرج ونارق المحر تحبّر

ا Nous avons vu précédemment que le mot مرجان était pris dans le sens de parva margarite, ce qui a induit en erreur quelques traducteurs.

[&]quot; Reineri lit dans son texte imprimé : تكون المرجان مترسط بين المجارة والنبات وذلك أنه يشبه الاجار بالخبرة ويشبه النبات الخ

وحصلت له هذه الحمرةويقال له البسد وهو عروق دتاق وغلاط مثل اغصان الشجر ويقال أن البسد أصل لأصلد «Le corail est une plante qui, par la volouté de Dieu, qu'il soit exalté, pousse dans la mer. Quaud ou l'en retire et qu'il s'en sépare, il se pétrifie et il lui survient cette couleur rouge. . . . On l'appelle al-boussad, mais e'est le nom des racines déliées ou grosses qui ressemblent aux rameaux des branches; on a dans l'origine appliqué ce nom à la base (de la plante corallienne). » Nous passerons sous silence les théories erronées par lesquelles les naturalistes anciens prétendaient expliquer l'existence du corail, théories qui ont en cours jusqu'à ce que Peyssonnel, qui vivait au commencement du siècle dernier, fit conuaître la nature du corail en prouvant que c'était un madrépore, œuvre de polypes marins.

«Le corail se tronve en Afrique dans un lieu appelé le port de Mers el-Kharazl, on le trouve aussi sur le littoral de la mer d'Europe², où il est moins aboudant et moins beau que dans la première localité. De là on le transporte dans l'Orient, l'Yémen, l'Inde, la Chine, ensin par toute la terre. Nulle part on ne le trouve aussi abondamment qu'à Mers el-Kharaz». معمن المرجان بافريقية عموضع منها سنى الخرز ويوجد ايضا بجر الافرنجة الا ان الاكثر مرسية مرسى الخرز ويوجد ايضا بجر الافرنجة الا ان الاكثر

روسي الخرز الخرز , le port d'Al-Kharaz est dans le voisinage de Bone. (Édrisi, I, 275, cité par Aboulféda à l'article de Badjainh, p. 137.) الفرنجية المعربية Vous traduisons par l'Enrope, parce que la péche du co-rait se fait plus spécialement sur des côtes étrangères à la France.

والاجود عمرسي الخرز ومنه تجلب الى المشرق والى البيس والهند والعين وساير البلاد ولا يوجد عموضع من المواضع والهند والعين وساير البلاد ولا يوجد عموضع من المواضع Voilà ee que dit Teifaschi suivant le ms. 879 supplément arabe. «Le corail de la plus helle nuanee se trouve dans la mer qui baigne le littoral de l'Espagne et dans le voisinage. On le trouve aussi dans quelques mers comme la mer de Thor, celle de Qolzum et la mer de l'Hedjaz (mer Rouge).»

وق بعض البحار وجحر الطور والقلزم وتحر الجماز

Nous trouvous des détails eurieux sur la pêche du corail dans Kazwini, à l'artiele (ils nous apprennent qu'alors comme aujourd'hui les procédés étaient à peu près les mêmes et que l'instrument principal de pêche avait la l'orme d'une croix qu'ou chargeait d'une pierre pour la faire plonger dans les profondeurs de la mer. Édrisi parle aussi de la pèche du corail, mais plus brièvement (Trad. Jaubert, I, 267).

Pline (XXXII, u) traite du corail, qu'il appelle curalium, en rapportant toutes ces fables que les anciens débitaient sur ce madrépore. Il le présente comme un arbrisseau à tiges vertes, produisant des baies vertes et molles qui se pétrilient, rougissent aussitôt qu'elles sont sorties de l'eau et deviennent pareilles à des comonilles. Les pêcheurs le convrent d'un filet et le coupent avec un instrument tran-

chant. C'est de là que lui vient sou nom de curulium. Aiunt tacta protinus lapidescere si vivut. Itaque occupari, evellique retibus aut acri ferramento pracidi. Qua de causá caralium vocitatum interpretantar. « On dit qu'à peine l'on a touché le corail il se pétrific quand il est vivant. C'est pourquoi on l'enveloppe avec des filets, on le tire en le coupant avec un fer tranchant. C'est ainsi que l'on explique pourquoi on lui a donné le nom de caralium. » Le P. Hardouin, dans sa note sur ce passage, explique ainsi l'étymologie de ce mot: อาเ อา อัน อัน ฉัน κουρείται, quoniam in mari tondetar, ou plus simplement κουρά άλός, rasura maris, koura alis, duquel se déduit facilement le nom de corail.

Théophraste parle du corail pour l'assimiler au saphir, à l'hémalite et autres, en ces termes: Τὸ γὰρ κουράλιον (καὶ γάρ τοι Ε΄ ὥσπερ λίθος) τῆ χρόα μἐν ἐρυθρὸν, περιφερὲς δ΄ ὡς ᾶν ρίζα, φύεται δὲ ἐν Ξαλάτη, «Car le corail, qui est comme une pierre, est rouge, rond comme une racine: il croît dans la mer.» (De lupid. 38.) Orphée, dans son poême gree sur les Pierres, s'étend fort au long sur le corail, il rapporte ce que nous avons lu plus

Ovide dit aussi la même chose du corail:

Curaliis cadem natura remansit; Duritiem tacto capiant ut ab acre, quodque Vimen in sequore crat siat super sequora saxum.

« La même nature est restée aux coraux; ils acquièrent de la dureté par le toucher et l'action de l'air. Ce qui était un osier sous l'eau devient rocher à la surface». (Ovide, Métam. IV, 749.) Le commentateur dit que les Grees écrivaient anciennement κουραλία et κουράλλα. Il est curieux de voir qu'Ovide, comme Pline, écrive curalium.

 ESSAI SUR LA MINÉRALOGIE ARABE. 205 haut sur sa croissance dans la mer et sa pétrification dans l'eau.

Dioscorides a consacré un chapitre au corail que quelques uns appellent lithodendron. Il rappelle les fausses théories des anciens que nous venons de voir. Il dit qu'il se trouvait en abondance au promontoire de Syracuse appelé Pachynum. (Diosc. V, 139.)

CHAPITRE XIX.

AL-SABADJ, JAYET OU OBSIDIENNE.

lal-sabadj. Cc mot est traduit dans le dictionnaire de Freytag par conchulæ, sphærulæve nigræ. Dans le dictionnaire heptaglotte de Castel, on lit la même interprétation, à laquelle le lexicographe a ajouté: vel pro eo achates. Le mot persan ביה, qui est donné comme synonyme de ביה, est suivi de plusieurs significations diverses. ביה schabah, minerale fulvum æri simile, æs caldarium, orichalcum, ex ærc et staano. Corallium adulterinum aliquod nigrum conchulæ nigræ, sphærulæve vitreæ. Le dictionnaire renvoie ensuite à عَنْ rendu par lapis niger, exteriori forma nobilis, at pretio igaobilis. « Schawah, pierre noire d'un bel extérieur, de peu de valeur. »

Cette interprétation de conchulæ ou sphærulæ nigræ n'a pour nous aucune valeur, à moins que nous ne voulions y voir l'indication des petits bijoux taillés avec la pierre du sabadj. Ce qui nous intéresse davantage, e'est l'interprétation du mot schava, a pierre noire.»

Le texte de Teifaschi dit que le sabadi est une pierre de la nature du plomb, السبج من الاحجار الرصاصية. «Le plas beau est eclui qui vient de l'Inde; c'est une pierre d'un noir extrêmement foncé, dans laquelle on n'observe aucun affaiblissement de nuance. On y voit sa figure comme dans un miroir. Cette pierre est brillante, elle a peu de consistance, elle est très-اجودة الهندي وهو حجر اسود شديد السواد « fragile. ليس فيه شفون سوى انه ير الوجه كالمرآة براق رخو

شديد الرخارة ينكسر سربعاا

Nous sommes donc en présence d'une substance minérale pierreuse, noire, susceptible d'un poli assez parfait pour qu'on en puisse faire des miroirs; mais cette substance est très-fragile. L'obsidienne et le jayet possèdent ces caractères; l'un et l'autre sont du plus beau noir, prenant un très-beau poli qui leur permet de réfléchir les objets; tous aussi sont taillés et employés pour faire des bijoux et des parures de toutes espèces; ce sont, sans donte, les sphærulæ nigræ des dictionnaires, comme nous l'avons dit plus haut.

Il y a une raison qui nous paraît militer en faveur de l'obsidienne, c'est qu'elle était très-connue du temps de Pline, qui nous apprend (XXXVI, LXVII) que cette pierre tirait son nom d'un certain Obsidius, qui l'avait trouvée en Éthiopic; on l'employait à faire des objets d'ornement et même des statues.

L'obsidienne est un produit volcanique, qu'on peut donc espérer trouver dans les terrains volcaniques. Or, comme il y a des volcans éteints en Éthiopie, il n'est point étonnant, dit Brard, qu'il s'y trouve de l'obsidienne (t. III, p. 364).

Suivant Teifaschi, « le sabadj vient de l'Inde et de la Perse. » السبج يوق به من موضعين احدهما الهند « Aristote, et après lui Kazwini, « font aussi venir cette substance minérale de l'Orient, de l'Inde et des contrées voisines. » هذا الجريوق به من « بلاد المشرق الهند وما تأخها .

Nous trouvons dans le ms. 879 suppl. ar. sous ce titre: جر السبج, la description d'une substance qui ne peut être que le lignite ou le jayet. Nous التول على حجر : transcrivons le passage intégralement السبج اسمة بالغرسية شبة وليس هو من الجواهر حالك صقيل رخو تأخذ النار فيه وقيل انم يشعل اذا جميته ويفوح منه رائيحة النفط تدلُّ بذلك على دهانية انه نفط مستجر مشابه الاحجار السود الذي يتجبر بها التأثير بفرغانة ثم يستعمل رمادها في غسل الشيباب وذلك انه بغرفانة عود الجبل الذي يرتفع منها الرفت القير والنبغط والموم الاسود الآانه المحرق منه بغرغانة كانه عكر النغط ووضر السبج الله المختارمنه فعمدنه بالطابران من طوس تعمل منه المرايا والاواني ويوجد في ارض ندية من تراب اسرد منتي. — «Exposé sur la pierre de sabadj (lignite ou jayet1). Son nom en persan est schabah;

litt. cirenoire. Grtte substance doit nécessairement être موم أسود

elle ne fait point partie des pierres précieuses. Elle est très-noire, lisse, peu consistante (facile à briser), elle est combustible et s'enflamme quand on l'expose à la chaleur; il s'en dégage une odeur de naphte, ce qui dénote une nature huileuse et de plus que e'est le napbte lui-même passé à l'état de pierre. Le sabadi, dans cet état, ressemble à ces pierres noires avec lesquelles on empêche les influences astrologiques dans le Ferganah 1. On emploie les cendres du sahadi (brûlé) pour le nettoyage des vêtements (ou étoffes). Ces pierres noires sont la base de cette montagne du Ferganah de laquelle s'élèvent (vers la surface) du bitume, de la poix, du naphte et de l'asphalte. Les résidus de ce qu'on brûle auFerganah ressemblent (après la combustion) à un résidu de naphte ou une crasse du sabadj. Le meilleur, celui qu'or présère, se tire de Tabiran au pays de Thous 2; on l'emploie à faire des miroirs et des vases, il a

de nature bitumineusc ou asphaltique du même genre que les فيط. et زفت Avicenne distingue deux espèces de monn, « celui qui est clair et dont sont sormées les alvéoles des abeilles الموم الصالى . « et le monn noir, qui est la crasse des ruches » هو جدران بيوت الخسل (Avic. I, 208.) Cette définition ne peut s'appliquer à cc passage.

Ferganah, nom d'une contrée du Turkestan très-montueuse et qui abonde en minéraux précieux et en charbon minéral ou lignite. Cité plusieurs fois par Édrisi, t. l, trad. et par Aboulféda,

texte, 502.

est une contrée du Khorasan vers laquello s'étend un rameau de la chaîne du Ferganah. Dans cette contrée se trouvent plusieurs petites villes parmi lesquelles est du Tabiran. (Édrisi, I, 337, et Ahoulféda, 450.)

son gisement dans un terrain humide dont le sol est noir et exhalc une mauvaise odeur.»

Il est impossible de ne pas voir que l'auteur a eu en vue le lignite bitumineux et particulièrement le jayet ou jais, le Gagatkohle, schwarzer Bernstein des Allemands. Nous trouvons ici les caractères généraux des lignites, qui sont : une matière noire sans éelat, eharbonneuse, quelquefois cependant assez dure pour être travaillée au tour et polie, s'allumant et brûlant facilement avec flamme, avec une fumée noire et aceompagnée d'une odeur bitumineuse donnant un charbon semblable à la braise et une cendre analogue à celle du bois (Élém. de min. II, 194).

Le jayet ou jais est d'un noir brillant et vitreux dont l'intensité est passée en proverbe. Il renferme eomme tous ses congénères du bitume qu'on peut enlever par la distillation. Cet aspeet brillant et vitreux qu'il possède explique bien la possibilité d'obtenir de ectte substance polie des miroirs, comme on en obtient de l'obsidienne. Les textes de Teifaschi et celui du ms. 879 suppl. ar. attribuent, chacun de leur côté, aux substances décrites la même action bienfaisante sur les yeux fatigués et la vue affaiblie par l'âge, soit qu'on les emploic comme collyre ou qu'on tienne les regards constamment fixés sur une اذا بلُّ بالمآء وحكُّ وأكتحل .plaque de ces substanees به قوى النظر للشيوخ والذين لحقهم الهرم الكبر ويمنع المآء النازل من العين والانتبشار ومن ادمن البصر الينة قوى بصرة. --- «Lc sabadj réduit en poudre (raelé),

imbibé d'eau et employé comme collyre, fortifie la vue des personnes âgées et que la vieillesse a atteintes; il préserve du larmoiement et des abcès (enflures). La vue se fortifie en restant constamment fixée sur le sabadj¹. »

En résumé, si d'après les descriptions de Teifaschi le mot sabadj doit, suivant Brard, s'appliquer à l'obsidienne, néanmoins, d'après le texte du ms. 879, on peut très-bien aussi l'appliquer au jais ou jayet.

Le basalte dont parle Pline (XXXVI, x1) semblerait pouvoir aussi se rattacher au sabadj. Néanmoins nous ne le pensons pas, car la texture de ce basalte est d'un aspect mat et d'une nuance plutôt sombre et noirâtre que noire en réalité, puisqu'elle se rapproche de celle du fer². D'un autre côté, ce basalte

On lit dans Ibn Beithar un passage qui concorde bien avec es qui précède: سيرس الهند وهو المود شديد على بين البريق وهو يتكسر سريعا وهو ببارد يناسس السواد براق شديد البريق وهو يتكسر سريعا وهو ببارد يناسس نافع في الأكال اذا وقع للعيون بهسك البصر ويقويه واذا اتخذ التحد الدعماء منه مراة نفع من ضعف البصر الحادث من الكبر الخ est une pierre qu'on tire de l'Iude; elle est d'un noir très-intense et très-brillante: elle se brise facilement; elle est froide, sèche, utile en collyre; quand l'ail se repose dessus, la rue prend de la vigueur et de la force. Les miroirs qu'on en fait gnérissent de l'affaiblissement de la vue causé par la vicillesse.»

² Invenit cadem Ægyptus in Æthiopia, quem vocant basalten, ferrei caloris atque duritiæ. Unde nomen ei dedit, «Celte même Égypte a trouvé en Éthiopio cette substance qu'en appelle basalte, qui a la couleur et la dureté du fer, ce qui lui a fait donner le nom qu'elle porte. » Ainsi, basalte serait no synonyme de ferrum; or nous trouvous en hébreu le mot 7772 barrel, fer, qui peut rappeler basalte,

de Pline, dont parle aussi Strabou (xvu), n'est point la lave basaltique des modernes, mais, dit Faujas de Saint-Fond, un véritable granit à grains très-fins, ce qui rappellerait pour la texture le basalte granitoïde, auquel il peut passer. (Voy. Dict. hist. nat. Déterv. v° Basalte, p. 378.)

. CHAPITRE XX.

ب ل L'AMÉTHYSTE (QUARTZ).

de Castel par gemma cærulea detérioris generis, etc. Freytag traduit tout simplement par améthyste; nous admettons cette traduction en l'appliquant à une espèce de quartz. Brard voit l'espèce d'améthyste qui nous occupe dans le benefesch. Nous nous permettrons de douter de l'exactitude de l'interprétation; nous croyons, au contraire, que ce mot doit s'appliquer au zircon, comme il a été dit plus haut.

Suivant les Arabes, l'améthyste est de nature ferru-

en tenant compte des altérations qu'épronvent les mots en passant d'une langue daos une antre. C'était aussi l'opinion de mon savant ami Munk, de regrettable mémoire; il pensait que ce lit de fer du roi Og dont parle la Bible ne pouvait être qu'en basalte.

المجست Ce mot est lu aussi عست. On trouve dans Freylag عست et المجست. Dans le dictionnaire persan de Castel on lit جشت, dont la prononciation serait djamast on djamsat. Nos manuscrits lisent عند. Le manuscrit 879 porte même coome synonyme عند. Reineri lit جشت. lectore que nous avons adoptée.

gincuse 1; des accidents survenus pendant son agrégation l'ont empêchée d'être un fer métallique. Ils en distinguent quatre espèces ou variétés caractérisées par la différence des couleurs. Ainsi on lit الجمست اربعة انواع ازلها وهو اجودها: dans Teifaschi ما اشتدت ورديته وسماويته معا وهو المنه ويليه ما اشتدت ورديته ونقصت سماويته ويليه ما اشتدت سماويته ونقصت ورديته ويليه وهم ادونته وادرؤه واتبله عمناها «Il y a quatre es ضعفت سماویتم ونقصت وردیتیم معا pèccs d'améthystes : 1° la première et la plus belle est celle dans laquelle se montrent le plus vivement ensemble les nuances rose et bleue; c'est la plus chère; 2º vient eusuite celle où domine la nuance rosc avec affaiblissement de la nuance bleue: 3º suit l'espèce où domine la nuance bleue avec affaiblissement du rose; 4° suit enfin l'espèce la moins estimée et la plus inférieure, et qui a le moins de valeur, dans laquelle les deux nuances bleuc et rosc sont également faibles. » Nous avons donc iei quatre nuances ou espèces différentes.

Le manuserit 879, fol. 52 v°, sans s'expliquer sur la nature de l'améthyste, la compare à l'yaqout (corindon) · violet. الجمشت هو حجر يشبه الياتوت البنيسجيّن « Le djemescht est une pierre qui ressemble à l'yaqout violet. » Ce qui ne permet plus de douter.

« L'améthyste se trouve, suivant nos Arabes, dans

^{&#}x27; On sait aujourd'hui qu'elle doit sa couleur à l'oxyde de mauganèse. (Élém. min. I., 20/1.)

le voisinage de Çafra, village à trois jours de marche de Taïba, la ville du Prophète (Médine), sur lequel soient la bénédietion et le salut; on n'en trouve nulle part ailleurs.» يوجد الجمشت بقرب قرية تسمّى «الصغر على مسيرة تلاثة ايام من طيبة مدينة رسول الله صلعم ولا يوجد في مكان غير هذا القرية

Le Kenz al-Tadjar est moins explicite, il ne restreint point le gisement de l'améthyste au voisinage du village de Çafra, où se trouve une vallée bien eonnue. On lit dans le ms. 879 suppl. ar. ومعدنه المعارض المجازويوجد مغشيًا ببياض كالثلج على وجهة « Ses mines sont dans le village de Çafra, dans l'Hedjaz. On la trouve eouverte d'une couche blanche comme la neige sur une surface rouge.»

Aujourd'hui on eonnaît un bien plus grand nombre de gisements de l'améthyste; ainsi on eite l'île de Ceylan, le Brésil, la Sibérie, l'Espagne, en France le département des Hautes-Alpes. Aux gisements cités plus haut Brard ajoute l'Arménie et l'Égypte.

On polissait l'améthyste de la même manière que l'émeraude. Voici ee que nous apprend Teifaschi à ee sujet : وعلاجه في قطعه وجلاية كعلاج الزمرذ اعنى قطعه وجلاية كعلاج الرمرذ اعنى الله على تخت الاسرب بالماء ثم يجلى انع العشر العاد في حشب العشر ال

المدينة ألني Reineri lit ومنا

que pour l'émeraude, c'est-à-dire qu'on commence par la frotter sur une table (couverte) de plomb avec de l'émeri et de l'eau ¹, puis on complète le poli avec du bois de l'aselépiade géant ². »

Ainsi polic, «l'améthyste est employée par les Arabes comme ornement pour lès armes et divers instruments.» المشت كانت العرب تستحسنه وتربي به « On en faisait aussi des vases dans lesquels on pouvait boire du vin sans craindre de s'enivrer. » حجر الجست ان من صنع منه قد حا تنم شرب

La traduction de ces mots nous a على تخت الاسوب بالماء ١ embarrassé, parce qu'il s'agit ici spécialement de l'appareil à l'aide duquel le lapidaire taille la pierre. تخت pris dans nu sens technique présente surtout des difficultés. Les dictionnaires le traduisent tous par solium sive regium, sive commune; et septum accubitorium, quod fulcimentis supra terram clutum cabantibus inservit, et de loco in locum transferri potest. Telle est la traduction de Freytag, qui est insuffisante ici. Si nous consultons le dictionnaire persan de Castel, solium et کنته tabula, interprétation qui répond کنته niieux au sens de la phrase. Il faudrait donc traduire littéralement : sur la table de plomb. Que faut-il entendre par la table de plomb? Est-ce une table couverte d'une feuille de plomb, ou plutôt pourvue d'une rone de plomh, tournante, ce qui répond à ce que Brard nons apprend que quelques lapidaires taillent les saphirs sur des roues de plomb. Il n'est pas nécessaire d'admettre la roue, car ancienuement la taille ou le poli des pierres se faisait à la main. Il était plus parfait que celui qu'on obtient aujourd'hui avec la rouo (Voy, sup. chap. de l'yagout, pag. 50.)

يعشر asclepias gigantea vel procera, Forskal, Flor. Egypt. eviii, et Spreng. t. I, p. 252, qui donne quelques particularités enrieuses.

ryathus, ras; c'est nussi une mesure de capacité égale au de Cordone, contenant 8 lit. 261. (Ibn al-Aw. trad. II, 50, not.)

Pline (XXXVII, xL) signale einq espèces d'améthystes : 1° celle de l'Inde, « qui brille de la couleur de la pourpre la plus belle, » absolutum felieis purpuræ colorem habent; 2º l'autre a la nuance de l'hyacinthe, nuance nomuée sacon dans l'Inde, d'où vient à la pierre le nom de sacondion ; 3° une espèce d'une teinte plus claire est appelée sapène, et en Arabie phraranitis, du noni de la contrée d'où elle est originaire; 4º la quatrième a la couleur du vin; 5° la cinquième, qui a perdu de sa teinte purpurine, passe au cristal blanc et incolore. L'annotateur de Pline (Panck.) n'admet pas que la pierre décrite par le naturaliste latin soit le quartz améthyste, avec leguel, dit-il, elle n'a rien de commun. Nous ne partageous point cette opinion. En effet, si les définitions de Pline n'ont point la clarté de celles des Arabes, cependant on peut avec quelque attention les ramener à l'améthyste, car dans chacune d'elles on signale un fond qui est toujours purpurin ou violacé, et quand il est trop affaibli la pierre a perdu de sa valeur, comme Pline le dit pour sa cinquième espèce, qui est dans ce cas et qui rappelle la quatrième de Teifaschi. Pline dit que ces pierres sont faciles à graver, Brard nous dit aussi que les aneiens ont beaucoup gravé sur elles.

Les plus belles améthystes, dit Pline, viennent de l'Inde. Les plus belles, dit Brard, viennent de Ceylan, du Brésil, etc. Ce nom de Ceylan rappelle bien l'Inde des Latins.

Théophraste, parlant de l'améthyste, dit qu'on l'emploie pour en faire des eachets gravés, et plus loin il dit qu'elle a la couleur du vin : τδ δ' ἀμέθυσον οἰνωπὸν τῆ χρός. (De Inpid. t. I, p. 694.) Cette facilité de se prêter à la gravure exclut complétement le corindon améthyste. Hill, dans ses notes sur les passages de Théophraste cités (p. 116), et Lucas, dans son art. Αμέτηνετε (Dict. Déterv.), n'hésitent point à identifier l'améthyste des anciens avec le quartz améthyste des modernes.

Quant à l'étymologie du mot uméthyste, il paraît que les anciens eux-mêmes n'étaient pas d'accord sur ee point. En effet, suivant Théophraste, il a été donné à la pierre paree qu'elle a la couleur du vin, et Pline dit au contraire : Causum nominis adferant quod usque ad vini colorem non accedant : priusquam enim degustent, in violam desinit fulgor. «On donne pour eause de son nom que la couleur (des améthystes) n'atteint pas celle du vin. Leur éclat paraît violacé et n'y arrive point. » Suivant les Arabes, ee serait parce que la pierre préserve de l'ivresse. Ainsi le mot à pébvoov serait interprété diversement. Pour Pline, a privatif serait applicable à l'affaiblissement de la nuance, et pour les Arabes un préservatif contre les effets du vin.

CHAPITRE XXI.

L'HÉMATITE, خاهان.

Si l'on cherche ce mot dans le dictionnaire persan, on lit: خاهن khamáhán (avec un seul élif), conchæ species nigra nd rubrum vergens. Dans Teifaschi, ee

217

nom est expliqué ainsi: "Le khamâhân, c'est ce qu'on appelle çirf, » qui daus les dictionnaires est traduit par pigmentam rabram quo corrigiæ calceorum tinguntur, et nous verrons plus loin qu'on peut aussi l'employer pour écrire. Nous avons donc affaire à un minéral qui est colorant. Or, c'est ce qu'on trouve dans l'hématite ou la sanguine, sa congénère 1.

Nos auteurs arabes, Teifaschi et autres, définissent ainsi cette pierre : وهذا الجراسود حديدى وهذا الجودة الاسود « cette pierre est noire et ferrugineuse. » الشديد السواد الذي يضرب الى الحمرة الحديدية السواد الذي يضرب الى الحمرة الحديدية a La meilleure est celle qui est d'un noir très-foncé passant au rouge ferrugineux. » Ces caractères sont bien ceux de l'hématite rouge (fer oxydé concrétionné), d'un rouge brun pouvant acquérir un éclat métallique.

L'hématite des auteurs arabes est définie d'une manière plus complète par ce qu'on lit dans le uns. 879 suppl. ar. fol. 50: حجراتهاهان اجوده الرنجى المناعى المناعى المناعى المناعى المناعى المناعى المناعى «La meilleure hématite est l'éthiopienne, qui va jusqu'au noir (brun foncé) et au solide, et qui sous un certain aspect semblerait blanche à la surface. Les faiseurs de livres (les relieurs) s'en servent pour donner

Reineri, dans sa traduction, s'est contenté de transcrire le mot kamahan. Il paraît même incliner pour l'appliquer au javet, ce qui est inadmissible. Rauw admet le mot hématite, que nous n'hésitons point à adopter, déterminé par les caractères spécifiques rapportés par les auteurs arabes.

du poli à l'or qu'ils emploient. » Plus loin, le même manuscrit, après avoir cité plusieurs substances qui ressemblent à l'hématite, mais dont les noms sont illisibles, ajoute: عنون المناهات عند المناهات عند المناهات عند المناهات المناه

Il est donc bien évident qu'il s'agit, dans la description de Teifaschi et celle du manuse. 879, de la pierre employée pour brunir, et dans celle de Kazwini d'une pierre employée pour la coloration. Dans le premier cas, c'est le fer oxydé rouge concrétionné, vulg. hématite rouge, ordinairement d'un rouge brun, acquérant par le poli un éclat presque métallique, c'est-à-dire cet aspect superficiel blanc

المرف المرف

pigmentum rubrum notum. Kazwini, d'après Aristote, ne parle, dans l'article spécial au cinabre خيفر, que de celui qui est un produit de l'art et non de celui qui est naturel on mercure sulfuré

minéral. -

219

en apparence dont parle notre auteur arabe, et dout la poussière est rouge. On l'appelle sanguine à brunir dans les arts, où jamais on n'emploie le mot hémutite, laissé à la science.

Suivant ce que dit Kazwini, on ferait avec la dissolution de l'hématite une sorte d'encre rouge pareille à celle que peut fournir le cinabre. Peut-être faut-il entendre la poussière de la pierre délayée dans l'eau. Il s'agirait donc aussi chez lui de la sanguine ou hématite noirâtre, à moins qu'on ne veuille y voir le fer oxydé ronge qui fournit la sanguine ou crayon rouge des dessinateurs.

Ainsi les Arabes paraissent n'avoir connu qu'une seule espèce d'hématite ou peutêtre deux. Les Latins étaient, de ce côté, bien plus riches qu'eux, ainsi que nous le verrons. «L'hématite est tirée de Karak, ville située à sept jours de marche du Caire; c'est de là qu'on l'exporte pour tous les pays¹, » suivant Teifaschi: منا الجر بجلب من الكرك على مسرومنة بحمل الى ساير البلاد هذا الجر بحلب من مصرومنة بحمل الى ساير البلاد معدنه بالجبل المتطم . Son gisement est dans le mont Moqatham et ses alentours en Égypte. » Ce qui justifie l'indication de ce gisement, c'est l'emploi fré-

set cité par Abonlféda commo étant une ville siluée dans le pays de Scham ou la Syrie. Le Kenz al-Tadjar lit : يجلب عبد الكرك العربي من بلاد حصن الكرك العربي من بلاد حصن الكرك وهو بلن مشهور وله حصن الأولاد واله عنه «Cette ville est connue, elle a un château fort.» (Aboulféda, texte. p. 246.)

quent que les Égyptiens en font pour la sculpture. On sait maintenant qu'ou trouve de l'hématite dans diverses contrécs et que les variétés eu sont trèsnombreuses.

Pline, d'après Sotacus, admet cinq espèces d'hématite (XXXVI, xxxvii et xxxviii). Il la compare au sehiste, qui n'est point et ne peut être la substance aujourd'hui connue sous ce nom. La première espèce est l'éthiopique; la deuxième, l'androdamas, qui, par le frottement sur la basanite, laisse une trace rouge comme du sang; la troisième, l'hématite d'Arabie, très-dure, laisse à peinc des traces sur la pierre d'essai; la quatrième espèce porte le nom d'élatite, quand elle n'a point été exposée au feu, littéralement quand elle est crae; quand elle est cuite, elle prend le nom demiltite; la cinquième, c'est le schiston.

Nous trouvons dans les notes sur ee eliapitre des explications sur ees cinq espèces d'hématite que nous reproduirons, car elles nous paraissent assez eoncluantes. La première espèce serait le fer oxydé rouge compacte. La seconde eomprendrait : 1° le fer oxydé rouge concrétionné, vulgairement hématite rouge, ct 2° le fer oxydé rouge luisant (fer roage écailleax). La troisième espèce serait le fer ocreux (hydroxyde bran ocreux Brong.). La quatrième est le fer oxydé rouge ocreux qui fournit la sanguine ou le crayon rouge des peintres, Ræthel de Werner. Enfin la cinquième est le protoxyde lamellaire.

L'annotateur ajoute, comme remarque, qu'il serait possible de trouver encore la première espèce,

l'éthiopique, dans le fer oligiste compacte. Mais, pour lui, nul doute que ce ne soit cette variété qui four-nit la pierre à branir.

Boctius de Boot rapporte aussi à la quatrième espèce, l'élatite, ce qu'on appelait de son temps rabrica (pierre rouge, crayon rouge). A la seconde espèce, il rapportait le miniam natif. (Boctius de Boot, De Lapid, et gemm. 1.11, c. cevi.)

Théophraste cite deux espèces d'hématites, Πυκυή δὲ καὶ αἰματίτις αὕτη δὲ αὐχμώδης, καὶ κατὰ τοῦνομα ὡς αἴματος ξηροῦ σεπηγότος ἄλλη δὲ ἡ καλουμένη ξανθή, οὐ ξανθή μὲν τὴν χρόαν, ἔκλευκος δὲ μᾶλλον, ὅ καλοῦσι χρῶμα οἱ Δωριεῖς ξανθόν. « Il y a aussi l'hématite d'une texture dense et compacte, qui tire son nom de ce qu'elle paraît formée de sang caillé. Il y en a une autre espèce nommée xanthè, d'un blanc jaunâtre, couleur nommée par les Doriens xaathè.» (Théophr. De Lapid. I, 695, 37, et Hill. trad. p. 138.) Ainsi, l'auteur admet deux espèces, l'une compacte, de couleur brune foncée comme le sang caillé, et l'autre d'un blanc jaunâtre. Hill la compare à l'élatite de Pline, qui, par la combustion, prenaît une couleur rouge.

Dioscorides parle aussi de l'hématite, qu'il considère particulièrement au point de vue médical. Alματίτης δὲ λίθος ἄρισδός ἐσθιν ὁ εὐθρυδής μὲν καὶ κατακορής, ήτοι μέλας, ἐν ἐαυτῷ δὲ σκληρὸς, καὶ ὁμαλὸς ἀνεπίμικίος ἐνπαρίας τῖνος ἡ διαζωμάτων. « L'hématite la meilleure est friable, d'un noir fonce, compacte, égale dans son essence, sans aucune souillure ni

lignes courbes (étrangères). » Par friable, il faut entendre ici nécessairement qui peut être réduite en poudre. Par les propriétés médicales que lui attribue Dioscorides, d'être bonne contre les maladies des yeux, on peut trouver de l'analogie avec l'espèce éthiopique de Pline, qui est bonne contre les ophthalmies. (Diosc. V, 144.)

L'hématite a souvent été employée chez les anciens pour la gravure; les Égyptiens en ont fait grand usage pour des amulettes et notamment pour confectionner des scarabées qu'on trouve fréquemment dans les cercueils des momies.

M. Ch. Barrot pense que les premiers essais de gravure sur la pierre dure ont été tentés sur l'hématite. Il tire sa conclusion de l'imperfection et de l'hésitation qu'on observe sur les cylindres d'hématite noire que renferme le Musée impérial. (Guide prat. du jouil. p. 362.)

CHAPITRE XXII.

يشم, JADE ORIENTAL.

Suivant Teifaselii, «le jade et le jaspe sont deux pierres à base d'argent, deux espèces voisines l'une de l'autre; elles se sont formées dans les mines d'argent,» mais la métallisation n'a pu se compléter par l'immixtion de divers accidents physiques. اليشم حجران نضيان وكيانهما قريب بعضم من بعدن وتكوّنهما في معادن الغضّة الخ

Teifaschi définit ainsi le jade : المنام المتداول بين المتداول بين المتداول بين المتداول بين المتداول بين المتداول المت

Tels sont les documents qui nous sont fournis sur le jaspe ou par Teifaschi, le seul de nos Arabes qui en parle. Le Kenz al-Tadjar ne fait que répéter ce que Teifaschi en a dit. Le ms. 899 suppl. ar. semble réunir le au au que nous verrons à la suite de cet article, et Kazwini ne parle que des propriétés médicales du jaspe.

l'Si l'auteur ne parle ici que du jade minéral couleur du vieil iveire, il admet néanmoins d'autres nuances. Ainsi, au chapitre de l'émeraude, le Kenz al-Tadjar parle du jade vert, البثم الدخضر. C'est aussi avec cette nuance seule que l'indique le dictionnaire de Freytag.

vel lapis quædam viridis, cajas proprietas est hæc, at abi sit fulgur nan naceat. Jaspis aut ejus genus; gegates vel achntes; aliis lapis nephriticus. Dans le Lexic, heptaglottan de Castel, on lit au mot الله , arab. منه المارية الم aut genus illi proxiaium quia ex priari namine barbara pasterias hoc arabicum پشپ promaaasse vult Canious. Niebuhr, dans sa préface, dit : « يشي Une pierre qui vient de Perse et qui a une conleur qui tient du vert et du jaune. Un autre assurait que cette pierre se trouvait en Perse et croyait qu'elle ressemblait par la couleur à l'akik (la cornaline)». Le ms. 879 suppl. arabe prend aussi les deux mots comme désignant une scule et même chose. القول يشم ويقال يشم La Traité sur le jaspe, dit aussi a jaschas. » Reineri n'a pas eru devoir traduire le mot. il s'est contenté de le transcrire.

La séparation du jade et du jaspe en deux espèces paraît trèsmoderne, puisqu'elle u'existait point encore en 1647 quand fut publiée la 3° édition de Boctius de Boot, car dans le traité de Jean de Laet d'Anvers, De genmis et lapidibus, qui vient à la fin du volume, ou voit que la pierre néphrétique est considérée comme un jaspe. L'anteur dit: Fr. Ximenes postquam Nephriticum descripsisset de altero agens capite sequenti ita loquitur. Est et alia species jaspis viridis, licet

Nous admettrons volontiers la confusion avec le jaspe pour certaines nuances de jade; mais ici il est impossible de ne pas s'arrêter à la signification de jade blanc oriental de Léman, qui est d'un blanc légèrement verdâtre ou olivâtre. Ce minéralogiste ne veut point qu'on le confonde avec le jade néphrite, parce que ce dernier est d'une autre nature. Mais وينغم اوجاء .ce que rapporte le ms. 879 suppl. ar الاحشا, qu'il est utile pour les douleurs d'eatrailles, prouve l'identité entre le jade oriental et le jade néplirétique; d'ailleurs, Girardin et Lecoeg réunissent en un même article les deux noms. Ces derniers admettent du reste ce que nous ayons dit plus haut qu'on a pendant longtemps confondu sous le nom de jade des substances tout à fait hétérogènes, des scrpentines dures, des jaspes, etc. Nous avons vu à l'article béryl que le jaspe et même le jade avaient été assimilés à l'émeraude. Mais le jade et le jaspe sont deux espèces bien distinctes : le jade est une espèce de la famille des sodium et le jaspe est un quartz.

Le jade, dit Teifaschi, se trouve dans le Kaschgar. مُعادن اليشم كاشغر ومنه يجلب الى سايير البلاد وكاشغر اقلم فيه مدينة كبرى بين الصين وبين مدينة غزنة على نيف وعشرين يومًّا من غزنة الى جهة الشمال لسانهم Les gisements du jade sont au Kaschgar, d'où

multum dirersa a pracedente, etc. Théophraste et Pline ne parlent point du jade, que sans doute ils confondaient avec le jaspe.

on l'exporte par toute la terre. Le Kaschgar est une région où sont de grandes cités entre la Chine et la ville de Ghaznah, à vingt jours de distance de cette dernière ville vers le nord; on y parle la langue turque ». Aujourd'hui, on connaît des gisements de jade à la Chine, au Japon, dans l'Inde et en Amérique. C'est de la Chine surtout qu'il nous vient taillé en statuettes et vases de toute espèce.

Teifaschi nous apprend qu'on faisait du jade artificiel. وهذا مصنوع يصنع بالصين من اخلاط بجوعة البلاد وهذا مصنوع يصنع بالصين من اخلاط بجوعة البلاد ويعمل منه اوان يجلب الى بلاد العرب ولم اربهذه البلاد ويعمل منه اوان يجلب الى بلاد العرب ولم اربهذه البلاد en Chine par le mélange de plusieurs substances; on en fait des vases qu'on porte en Arabie. Je n'en ai point vu en Égypte ni en Syrie». L'auteur s'étend ensuite sur les essais heureux qu'il a faits «lui-même» en Égypte.

CHAPITRE XXIII.

LE JASPE, باليصب, اليسب, اليسف, الديسة.

Suivant nos Arabes, le jaspe et le jade ont une origine commune, et souvent il y a en confusion dans les espèces, comme nous l'avons vu à l'article précédent.

Suivant Teifaschi, il y a deux espèces de jaspe, le blane et le bleu; mais ce dernier est un produit

يسنى : On trouve les trois manières d'écrire. Ibu Beithar porte ويقال بسب fal. 400 r°، Cast. Lex, kept. et Freytag qui écrit ويقال بسب

Le manuscrit 879 sup. ar. fol. 37 r°, indique un plus grand nombre d'espèces. والبوائم ابيض واصغر فيم سواد ورمدى وزيتى وهو افضلها « Les couleurs ou espèces de jaspe sont le blanc, le jaune, le vert tacheté de noir, le cendré et celui couleur d'huile d'olive (verte), qui est le plus bean.»

Le Kenz al-Tadjar (fol. 83 r°) indique deux coulcurs naturelles, le blanc et le jaune. Il cite aussi le bleu, mais comme une coulenr artificielle. انواع اليصب وزيتون وازرق والريتون اجودهم والازرق والازرق المنافع «Il y a trois espèces de jaspe: le blanc, celui couleur d'huile d'olive et le bleu. Le jaspe couleur de l'huile d'olive est le plus estimé; le bleu est une production de l'art.» Le même manuscrit dit plus loin que cette pierre prend très-bien la couleur. المجرئ نفسه يقبل الصبغ ويصبغونه ولونه كلون الورد وحدا والافتاء والمنافع ويصبغونه ولونه كلون الورد ودا والنا donnant une teinte rose».

Le jaspe, suivant Teifaschi, se trouve dans l'Yémen, et de là on le transporte par toute la terre. Suivant le 111s. 879 suppl. ar. « on en tire des environs de Khatan dans deux vallées, l'une appelée Qâschi, qui

ما ررام viste du Touran, توران, ou de la Transoxianc, ختن ا النهر النهر ittéralement «de ce qui est au delà du fleuve» (Oxus), d'où on sait le met Mawarannahr, l'Oxus des ancieus, le Djihoun des modernes. On sit dans Abousséda, p. 505 : قال في اللباب وختن بلدة : ۵۵ دا الترك ورام يوزكند ودون كاشغر

fournit un jaspe d'un blane supérieur; l'autre, appe-lée Wafáschi, fournit une matière noire. On ne peut pas pénétrer jusqu'au gisement (mine); cependant on a un moyen de se procurer la pierre. Les gros fragments sont pour le roi et les petits pour le peuple» ومنه مستضرج من ناحية ختن واديين يسمى الاخرا الحدها تأشى ويستضرج منه ابيض ناييق ويسمى الاخرا والاشى ومستضرج منه شي اسود ولا يوصل الى معدنه وأما السبيل بحزوجه والقطع الكبار لللك والصغار للرعية.

Ainsi nous trouvons pour le jaspe l'indication des conleurs suivantes: 1° le blane; 2° le janue; 3° le vert avec taches noires; 4° le cendré; 5° le jaune, et 6° le noir, toutes couleurs unies, à l'exception du vert, suivant le ms. 879. Le jaspe de couleur bleue serait un jaspe coloré ou artificiel. Nous ne voyons point mention des jaspes versicolores ou rubanés si estimés de nos jours. Le jaspe cendré pourrait être le jaspe bleu moderne qui, suivant Brard, tire toujours sur le grisâtre.

Il n'est fait aucune mention du jaspe rouge, dit oriental ou antique, qu'on dit venir d'Égypte, chose peu probable, dit Léman (Diet. hist. nat. Déterv.). Il ne faut pas, ajoute le même auteur, confondre ce jaspe, qui est le vrai jaspe rouge des antiquaires, avec

Khatan est une ville du pays des Tures, au delà de la ville de loushend et en deçà de Kaschgar. • Nous avons vu que le jade se trouvait, aussi au Kaschgar.

le jaspe égyptien rouge dont parle Jamsen et qui se trouve dans les environs de Baden, en Suisse.

Théophraste parle trois fois du jaspe sans entrer dans aucun détail. La première fois, il le cite parmi les pierres qui ne dissèrent que par l'apparence extérieure. (De Lapid. xxm., p. 692); la seconde fois, pour dire qu'on le trouve dans l'île de Chypre avee l'émeraude, mais que ce qui est employé pour orner les coupes et les vases d'or se tire de la Baetriane, vers le désert. Il présente l'émeraude comme dérivant du jaspe, parce qu'on disait avoir trouvé, dans l'île de Chypre, une pierre moitié émeraude et moitié jaspe. (De Lapid. xxm., xxvn et xxxv, et trad. Hill. 80, 101 et 129.) Orphée parle aussi du jaspe, mais seulement pour citer ses influences talismaniques, et encore il ne mentionne que l'espèce bleue, de la couleur de l'air, ἐαρόχροος. (De Lapid. p. 206.)

Dioseorides (V, 160) entre, sur le jaspe, dans des détails qu'il est intéressant de connaître : Λίθος ἴασπις, ὁ μέν τίς ἐσλι σμαραγδίζων, ὁ δὲ κρυσλαλώδης, ἐοικὼς Φλέγματι· ὁ δὲ ἀερίζων· ὁ δὲ καπνίας, ὡσπερεὶ κεκαπνισμένος· ὁ δὲ τις καὶ διαφύσεις ἔχων διαλεύκους καὶ ἀποσλιλδούσας, Ασσύριος δὲ καλούμενος· ὁ δὲ τις τερεδινθίζων λέγεται, καλαΐνω χρώματι ωροσόμοιος· λέγονται δὲ ωάντες εἶναι ψυλακτήρια. « Parmi les jaspes il en est qui imitent l'émerande; d'autres à l'état de cristal ont l'aspect de phlegmes, d'autres ont la mance de l'air; d'autres sont dits enfumés parce qu'ils semblent imprégnés de fumée; d'autres, sillonnés par des lignes blanches et brillantes, sont appelés

assyriens; d'autres portent le nom de térébinthizousa, imitant la calaîte par la couleur: tous ces jaspes sont, dit-on, des amulettes.»

Pline (XXXVII, xxxvII), dans un long article sur le jaspe, en cite quatorze espèces, dans lesquelles nous retrouvons tous les nous de Dioscorides. Nous allons rapporter ces noms avec les déterminations modernes telles qu'on les trouve dans la note qui se rattache à ce passage (trad. Panck.).

Jaspis, jaspe vert pré. J. aerizasa, j. bleu céleste.

J. caralca, j. bleu.

J. parparea, j. pourpre.

J. sarda, j. sarde.

J. imitata violas, j. violet.

 J. terebinthusa, j. jaune (j. térébinthiné).

J. grammatias, j. fleuri rouge à raies blanches.

J. polygrammenus, j. sleuri rouge à taches blanches.

J. onychipaneta, j. onyx.

J. nives in summitate complexa, j. calcédoine à petits socons de neige.

J. stellata, j. onyx moucheté. J. capnias, j. onyx enfumé.

Le jaspe était bien connu des auciens Hébreux; nous le trouvons mentionné parmi les pierres qui ornaient le pectoral du grand prêtre: πουν jaschpah, que les Septante traduisent par ἴασπις, la Vulgate par jaspis, et la version arabe par . (Rosenmül. Bibl. Mineral. p. 43.)

CHAPITRE XXIV.

البُلُور. LE CRISTAL DE ROCHE, QUARTZ HYALIN.

La signification de ce mot بلور varie suivant les voyelles et la prononciation. Dans les dictionnaires

arabes de Castel et de Freytag on trouve seulement بَلُورٌ وَ بَكُورٌ وَ بَكُورٌ وَ بَكُورٌ وَ بَكُورٌ وَ بَكُورٌ وَ بَكُورٌ وَ اللهِ عَلَى اللهِ الهُ اللهِ الله

Teifaschi dit, d'après Belinous, boalour est une pierre à base de borax blaac, جر بورق ابيين, destinée dans le principe à former un corindon yaqout; mais différents accidents étant survenus pendant la cristallisation, elle devint une pierre blanche diaphane, فصار, Pourtant il arrive que l'élément de la couleur rouge vient l'affecter; mais la surface reste blanche et l'intérieur seul est rouge, cette nuance disparaît au feu. واعد الحروبة المحاس ظاهرة وصار باطنه واعتدال الحر علية في معدنه نابيض ظاهرة وصار باطنه واعتدال الحر علية في معدنه نابيض ظاهرة وصار باطنه للنار واعد تغتت في النار واعد تغتت في النار واعد دوراء العند واعد واعد المعدنة طاهرة ومار باطنه لا واعدنان واعدنان النار واعدنان النار واعد واعدان النار واعدنان النار واعدنان النار واعدنان النار واعدنان النار واعدنان النار واعدنان و

alors l'extérieur blanchit quand l'intérieur reste rouge. Cette nuance est détruite par le feu.»

Ce qu'onlitdans Kazwini, d'après Aristote, est assez caractéristique: « Le eristal de roche est une espèce de verre, mais bien plus solide que le verre ordinaire. » قال ارسطو البلور نوع من الرجاج الا اند اصلب « G'est la plus belle des espèces de verre, la plus dure et la plus belle pour sa blancheur, la plus brillante. Le cristal de roche admet la couleur du rubis » الحسن انواع الرجاج واشد الصلابة واحسن بيادا واشد المناوت الم

L'auteur parle ensuite de phénomènes physiques qu'il est important de rappeler et qui montrent que dès cette époque on avait fait sur le quartz hyalin des observations déjà assez sérieuses. واذا قابل البلور البل

On lit dans le ms, 879 s. a. وهو (بلور) حبر شغان كثير النور قريب من المها وفيه كبار وصغار وهنو صلب الجسم لا يعمل فيه الا الحديد الغولاد الكثير السقاية «Cette pierre, le cristal de roehe, est une pierre brillante ayant beancoup d'éclat, qui se rapproche

de l'yaqout d'eau. Il y en a de gros et de petits fragments. C'est un corps dur, sur lequel l'acier bien trempé i seul a de l'action, »

Kazwini parle d'une « autre espèce de quartz qui a très-peu d'éclat, mais qui est plus dur et qu'au premier aspect on prendrait pour du sel, et duquel, quand on le frappe avec du ser trempé, le seu jaillit avec une grande sacilité. Ce quartz sert de briquet aux gens de service des souverains. « وفي البلور نوع أخر المحق مخالف المحق من الأول اشدّ صلابة أذا نظر المع حسبت ملحًا فاذ قرعت بهذا الجر الحديد المستى خرجت النار parler sans doute iei d'un silex pyromaque grisâtre comme le sel de cuisine, ainsi, du reste, que porte à le croire la mention d'une espèce cendrée, البكور, qu'on voit vers la fin de l'article.

Certainement, quand on a lu les indications qui précèdent, on ne peut pas se figurer une pierre autre que le quartz hyalin. On se demande alors comment tous les lexiques ont pu donner sculement comme traduction de بلور le mot beryllus, renvoyant pour son explication à Pline, qui décrit le béryl comme une pierre verte, tandis qu'ils renvoyaient à la fin le mot crystallum, qui appelait ainsi fort peu l'attention. Enfin Richardson dans son dictionnaire a ré-

الحكير السفاية الهالية المحكير السفاية المحكير السفاية المهالية المواطوة appliquée au fer ou à l'acier, الحريد الفولاد, ne peut s'entendre que de la trempe. Le dictionnaire français-arabe de Caussin de Perceval admet cette interprétation. الحديث المستى , que nous tronvons plus loin, a le même sens.

tabli l'ordre comme nous l'avons transcrit au commencement de ce chapitre.

Le quartz se trouve, suivant Teifaschi, dans l'Hedjaz; c'est le plus beau. En Chine, il est d'une qualité inférieure au précédent; celui du pays des Francs, بيلاد الافرنجية, est aussi fort beau. Il y a encore des gisements de cristal de roche sur les confins de l'Arménie; ici il passe à la nuance jaune du verre. Ou voit encore de ces gisements dans le Magreb, à l'extrémité de la région dans le voisinage du Maroc, dans le pays des Beni abd-Almoumen. Celuici est pur, mais il a beaucoup de fissures, تشعير.— Le ms. 879 s. ar. ajoute Badakhschan et Ceylan.

On connaît aujourd'hui en Europe et même en France un assez graod nombre de gisements de quartz hyalin, surtout dans les Alpes Dauphinoises au Mont-Blane, et à l'extérieur, dans la Suisse, la Sibérie, le Caucase, etc. Le plus beau, dit Brard, vient de Madagascar (IH, 244).

Teifaschi raconte tout le parti qu'on peut tirer du cristal de roche pour l'ornementation. Il parle de quelques-unes des œuvres merveilleuses exécutées avec le quartz hya!in et, entre autres, il dit « avoir vu un vasc en forme de coq donné à un prince d'Afrique par un souverain du pays des Francs, qui pouvait contenir quatre rotls de viu. Le travail avait été si bien fait qu'il n'y avait aucune partie, même les ongles et la crête, qui n'eût été fouillée, »

رایت عند سلطان انسریتیة مشال دیك من بلور

اهداه له بعض الملوك الافرنجية يجل اربعة ارطال من الشراب لا يخلّ من صورة الديك شي ولا تخرم حتى عرفه واطغار جميعه مجوّن

Nous lisons plus loin une citation sur la fusion du quartz d'après Théophraste, dont le nom défiguré est presque méconnaissable: ما ذكرة انسطس ما ذكرة السطس ما ذكرة السطس ما ذكرة السطس ما البلوريذوب كا يمذوب الرجاج ويقبل الصبغ تأل احد هذا صحيح الا ان ذلك ليس للبلور ويقبل الصبغ تأل احد هذا صحيح الا ان ذلك ليس للبلور « Ce que Théophraste (Aphrastous) a raconté, dans son Livre sur les pierres, que le cristal de roche se fondait comme le verre et qu'il admettait la coloration. Ahmed dit: Le fait est vrai, mais la fusion n'est point la suite de la nature du cristal, c'est seulement par l'effet de ce qu'on lui applique que la chose a lieu !.»

Nous ne trouvons nulle part dans Théophraste l'indication de ce procédé. Il est seulement parlé de silex qu'on fait entrer dans la fabrication du verre, et encore faut-il admettre une grave correction autexte de Théophraste, proposée par Lact, et traduire comme Hill qui l'a admise. Ei δè καὶ ὁ ὕελος ἐκ τῆς ἐκλίτιδος, ὥς τινές Φασι, καὶ αὕτη πυκνώσει γίνεται. ἰδιωτάτη δὲ ἡ τῷ χαλκῷ μιγνυμένη. « Quod si vitrum,

Le lexte porte: جما بين خل عليه فيفعل ذلك; nous croyons devoir lire يما بين خل à la 4° forme et traduire litt. par ce qu'on fait entrer sur lui, l'auteue, suivant nous, voulant parler des substances qui aident à la susion, et alors la chose se fait.

nt quidam narrant, ex hyalide, quam vitreaginem vel vitream terram dieere possis, conficitur, ejus certe confectio densatione constabit. Singularis est proprietas terræ quæ miscetur æri, etc.» Telle est la version latine admise par Schneider, tandis que Hill traduit d'une manière bien plus facile: «Mais si l'on fait du verre, comme il y en a qui l'assurent, avec le velitis, qui est un sable vitrifiable, il doit sa production à l'extrême force du feu. Le meilleur est celui dans lequel on fait entrer la pierre à fusil, etc.» Voilà done la seule trace que nous ayons de la fusibilité d'un quartz. (De Lapid. 698, 49; Hill, 166.)

Théophraste donne au quartz hyalin le nom de κρύσταλλος. C'est le crystallum de Pline; il le cite parmi les pierres sur lesquelles on grave des cachets. Il mentionne une autre substance sous le nom de ὐαλοςιδης (λίθος), pierre hyaline, ou le hyaloïde, comme traduit Hill, page 14. On a beaucoup varié, dit ce dernier, sur la nature de cette pierre. Mais il s'arrête à l'Astrios de Pline, qui serait, suivant l'annotateur, une opale.

Pline traite du quartz sous le nom de crystallum (XXXVII, IX). Suivant lui, il serait le résultat d'une eristallisation produite par l'intensité du froid, fausse théorie contredit epar les localités mêmes qu'il indique pour son gisement. La forme prismatique hexagone des cristaux terminés par un pointement à six faces a été remarquée par le naturaliste latin. Il déclare qu'il lui est difficile de trouver la raison de ce phé-

numène. Il parle des beaux vases qu'on avait su en tirer et combien ils étaient recherchés par les fastueux Romains; mais il ne cite qu'une seule espèce. Il a remarqué de l'eau contenue parfois dans le quartz, qui varie de position avec celle de pierre. C'est le quartz-uéro-hydre des minéralogistes modernes, dans lequel le naturaliste latin ne voit qu'un défaut du cristal.

Orphée, dans son poème sur les pierres, a chanté le cristal; mais évidemment c'est le quartz hyalin, puisqu'il dit:

ΚρύσΤαλλου Φαέθουτα διαυγέα λάζεο χερσί Λᾶαυ, ἀπορροιαν περιΦεγγέος ἀμβρότου αίγλης.

Crystallum splendentem ac pellucidum accipe manibus Lapidem, radium lucidi divini splendoris.

Le poête a signalé aussi cette propriété connue des Arabes que possédait le cristal de concentrer les vayons du soleil et d'enflammer les corps. (De lapid. p. 198.)

CHAPITRE XXV.

الطلق, LE TALC (ET LE MICA).

, sous ce mot nous comprenons le tale et le mica, qui, jusqu'à Werner, ne formaient qu'une seule espèce, sous le nom de tale, qu'on appliquait autrefois aux pierres divisibles en lames minees. (Diet. Déterv. verb. Mica et Tale.)

Nous lisons dans Teifaschi: الطلق ينقع من الهوآ

كالندا فاذا صارفي الارض عجر طبقات بعضهاعلى بعض واصل كنانه من رطوبة غليظة ماثية غلبت عليها الارضية والبنوسة فتلززت اجرآوها واشتد تداخل بعضها في بعض ولم يكي فيها دهنية كدهانة الاجساد الذايبة فلم يقو عليها اليبس فصارت كذلك لا تذوب بالناركا تدوب الاجار Le tale » الذايبة ولا ينسمن كا ينسمن الاحجار الترابية tombe de l'air sous forme de rosée ', et quand il est arrivé sur le sol il se pétrific par couches superposées. Ainsi le principe de son être, c'est une humidité aqueuse épaisse dans laquelle dominent l'élément terreux et la sécheresse, et alors les parties prennent de la consistance, de la dureté, se pénétrant mutuellement l'une l'autre. Il n'existe point en lui un principe oléagineux comme celui qui est dans les corps susibles; pourtant la sécheresse n'exerce sur lui aucune puissance. L'organisation du tale étant ainsi, il entre en fusion, mais non comme les pierres oléagineuses. D'un autre côté, il ne se laisse point pulvériser comme les pierres de nature terreuse, v

On lit dans Ibn Beithar (fol. 262 r°): طلق = محدد (fol. 262 r°) عبدون = هو جور براق يتحبّل اذا دق الى طاقات صغار ويعمل منه مضاؤى المحمامات فيقوم مقام الرجاج ويسمّى الغنے والحميا بالسربانية وكوكب الارض وعرق العروس

ا Aristote dit: مرهو وقع من الهوآ مثل المنّ Aristote dit: وهو وقع من الهوآ

ينحلُّل إذا دق إلى طاقات مغار ويعل منه مضاري Cos mots: ينحلُّل إذا دق الى طاقات مغار ويعل منه مضاري présentent des difficultés pour faire concorder le sens littéral avec دق le sens logique. Ces difficultés portent sur lou sur les deux mots et طاقات, sur ec dernier, en particulier, qui est mal défini. Ce mot, qui est le pluriel de طاق, est trailuit dans les dictionnaires par archatum opus, mais on hi trouve aussi le sens ile pars una a duabus et encore de linea. On pent donc voir l'indication de parties d'un tout, ou bien de lignes ou sens de division. ¿ a généralement le sens de efarine ; « ecqui ne pent convenir ici , puisque د فيق farine ; « ecqui ne pent convenir ici , puisque nons devons tronver la division en lantes minces capables de remplacer le verre. On trouve aussi le sens de quacilem reddere, «rendre mince, » co qui convient micux au sens logique de la phrase et qui nons a déterminé à traduire comme nons l'avons fait. On pourrait neut-être traduire : «Quand on l'a réduit et aminei dans le seus de lignes, c'està-dire des lignes de clivage, etc. » Pent-être faudrait-il dans le sens des conches de formation. » La citation فعقات lire طبقات d'Aristote prouve que (32 est pris ici dans un seus particulier.

غيباً عربية لله ولحمياً بالسريانية لله ولحمياً بالسريانية لله و cerits de plusienrs manières différentes, qui, nullo part, ne donnent un sens satisfaisant. Sontheimer, dans sa traduction, lit : القبعال et . Galland, dans une vicille traduction latine d'Ibn-Beithar, restée inédite, lit : جمعياً الا قبع العروس الجسيما et et et عرق العروس الجسيما et resté sans être traduit, sinon dans la vicille traduction de Galland, où on lit venu sponsi.

ف كتاب علل المعادن الطلق جنسان جنس يكون متصفى Rhazès » يكون من احجار الجصّ ويكون في جزيرة قبوس dit dans son livre (qui a pour titre) l'Introduction à la médecine : il y a plusieurs espèces de tale : le tale maritime, celui de l'Yémen et celui de montagne. Il se réduit en lamelles par la trituration, ces lainclles sont brillantes et étincelantes. Il dit encore, dans son livre sur la Cause des minéraux : Il y a deux espèces de tale. L'une d'elles se divise en seuilles; elle vient de la pierre de gypse; on la trouve dans قال على بي محمد الطلق ثلثة اصنان « l'îledeChypre يماني وهندي واندلسي باليماني ارنعها والاندلسي اوضعها والهندى متوسط بينهها وامآ اليماني وهو صغايج رقاق ارق ما يكون مثل صغايج الغضة غير انها لونها لون الصددن والهندي مثل الهاني الاانه دونه في فعلم والاشدلسي يتصفِّم ايضا غير انه غليظ تحلس () وبعرف بعرق العروس Aly ben-Mohammed dit : «Il y a trois espèces de tale : celui de l'Yémen, celui de l'Inde et celui de l'Andalousie (Espague). Le plus apprécié est le tale de l'Yémen; celui qui l'est le moins, c'est celui d'Andalousie. Celui de l'Inde tient le milieu entre les deux. Le tale de l'Yémen est squammeux, minec, aussi minee que possible. Il ressemble à des paillettes d'argent, sinon que sa teinte est celle de la naere (litt. coquille)1. Celui de l'Inde ressemble au tale de l'Yémen, sinon qu'il est moins énergique dans

⁴ Co servit la nucrite, fuleum argenteum « tale la melleux argenté. »

ses essets. Celui d'Andalousie est également seuilleté, mais les seuillets sont épais. On le connaît sous le nom de ahrq al-ourous.» (Ibn Beit. sol. 262 r°, ms. 1023.) Aristote ajoute à la description que le tale est une pierre qui résiste à la percussion et que le marteau ne sauvait broyer, وهو جبر عاصي لا يطيع لودق.»

Laissant de côté l'origine fabulcuse attribuée au tale, combinant ensemble les définitions qui précèdent, nous nous trouvons en présence d'un minéral disposé par couches superposées et feuilletées, ou bien qui se présente en paillettes, qui est employé au vitrage des bains et qui résiste au marteau. Voilà incontestablement des caractères qui appartiennent au mica, qu'on rencontre parfois en feuilles d'une certaine dimension, tandis que le tale ne se trouve jamais qu'en paillettes, associé au quartz et au feld-spath, pour former la protogyne.

Les deux espèces admises par Teifaschi et Aristote complètent l'assimilation, وقصى وذهبى الطلق نوعان نفنى وذهبى الدون والذهبى الى الصغرة وهو أجود والنصى ابيض صافى الأون والذهبى الى الصغرة وهو أجود «Il y a deux espèces de tale, le tale argentin et le tale de couleur d'or tirant sur le jaune. Le premier est blane et brillant, et le second tire sur le jaune, e'est le meilleur. » Or le mica se présente bien sous ces deux aspects. Le mica blane ou argentin à nuance nacrée (de coquille), comune dit Aly ben-Mohammed. On l'appelle vulgairement l'argent des chats. La couleur de l'or est la plus habituelle dans le mica; on

l'appelle alors l'or des chats. A l'état de paillettes pulvérulentes, on l'emploie sous le nom de poudre d'or pour le répandre sur l'enere humide. Le tale en paillettes peut très-bien être compris sous la dénomination de tale argentin. Cette onetuosité propre au tale, qui ne ressemble point à celle qu'on trouve dans d'autres substances minérales, onetuosité qui rend le tale doux au toucher, nous paraît s'appliquer parfaitement à la stéatite et au tale, deux pierres magnésiennes.

Quand Aristote dit que le tale résiste au marteau et qu'il ne peut pas se broyer, il faut l'entendre du mica, qui se laisse plutôt déchirer que pulvériser, car le tale se réduit facilement en poudre, et surtout la stéatite, qui est douce et savonneuse au toucher.

Les Arabes paraissent s'étendre beaucoup sur la pulvérisation du tale et sa solution dans l'eau. On lit divers procédés, nous en citerons deux comme spécimen. Mais on verra qu'il ne peut être question que de tales stéatites d'une texture peu consistante, et non du mica. La chimie moderne opère la fusion du tale à l'aide du chalumeau. Elle obtient une sorte d'émail blanc:

Teifaschi et le Kenz al-Tadjar donneut le moyen suivant de pulvériser le tale: تأخذ منه ما شيت وتجعله على منع منع منع الثوب في منع منع أو توب خشن مع خصيات صغار ثم تضع الثوب في مآء حار قد طبخ فيه بأقلا ثم شحك نانه ينحل جسمه اولاً فاولاً حتى ينحل لله فتضرج وتجع كالدقيق للطون (On prend la quantité de tale qu'on veut,

on la met dans un sac de crin ou d'une étoffe rude (et grossière) avec du petit gravier. On plonge cu-suite ec sac (litt. l'étoffe) dans une eau dans laquelle on aura fait bouillir des fèves. On agite (litt. on frotte) le paquet jusqu'à ce que le tale soit réduit à l'état de poussière, qu'on recueille comme la farine qui provient des moulins, puis on peut l'émployer.

Teifaschi expose ensuite les procédés pour rendre le tale fusible à l'aide de la chaleur et de l'addition de diverses substances. Nous y reviendrons ultérieurement.

Le tale qui est cité comme étant employé pour le vitrage des bains est nécessairement le miea, qui pent seul lournir des lames ou seuilles assez grandes pour être employées à cet usage. Il a été effectivement fort longtemps employé ainsi, notamment pour la marine russe. Réduit en lames très-minces et très-diaphanes, le miea était placé devant les images de la sainte Vierge, ce qui lui a valu le nom de glacies Mariæ. Cette diaphanéité l'a sait consondre avec la séléaite ou gypse lamelleax translucide, comme nous le verrons.

En résumé, le mot arabe ملك s'applique, 1° au tale proprement dit, dont la structure est fibreuse ou lainelleuse. Taleum albicans, lamellis subpellucidis Wall. Gemeiner Tale. Wern. (craic de Briançon, etc.

وينصرب في المسام حتى: On lit dans Kazwini cette variante: وينصرب في المساء حتى On le bat dans l'eau jusqu'à ce qu'il soit dissous après qu'il y a été plongé.»

Girardin et Lecocy), et sans doute aussi à la stéatite (vulg. eraie d'Espagne, ibid.) et au tale compacte on endurci (Verhærteter Talk. Wern.); 2° au mica (Glimmer, Wern.) blane, argentin, ou jaune, couleur d'or. Plusieurs autres pierres magnésiennes, comme la pierre ollaire et la pagodite, ont été rattachées au tale; mais nous n'avons point iei à nous en occuper.

Le tale, snivant Teifaschi, se trouve dans l'île de Chypre. On lit dans le Kenz al-Tadjar: الطلق تكون بجهات كثيرة خبرس ومنها يجلب جيدة ويكون بجهات كثيرة غيرها وذكر ان منه نوعاً معدنياً بخسف وشقوق بسطح غيرها وذكر ان منه نوعاً معدنياً بخسف وشقوق بسطح الدائل الشرق باسوان الوائد Le tale se trouve dans l'île de Chypre, d'où on en tire de très-bon. Il y en a eucorc beaucoup en d'autres endroits. On rapporte qu'il y a une espèce minérale dans les ravines et les fentes sur les flancs de la montagne de Thafal à l'orient de Syène.»

Suivant Aly ben-Mohammed, cité par Ibn-Beithar, comme nous l'avons vu, le tale se trouve dans l'Yémen, dans l'Inde et dans l'Andalousie (Espagne). Ces trois localités répondent à l'expression du passage qui précède et à divers autres endroits. Quant à l'Espagne, elle est peu citée pour fournir du tale on du miea; néanmoius le nom vulgaire de craie d'Espagne qu'il porte semble justifier l'assertion de l'auteur arabe.

¹ Voir, pour les diverses espèces de tale, Diet. Hist. nat. Dét. v° tale, p. 377, et, pour les diverses espèces de mica, Élém. de min. de Girardin et Lecocq. t. II, p. 183.

Nous avons vu plus haut, dans le chapitre du Béryl, que le gisement des émeraudes de Syène, qui, d'après les Arabes, était dans le talc, existait réellement, d'après les observations même les plus récentes, dans des couches de micaschiste, et non dans le talc, ce qui prouve matériellement la vraie signification du mot talc chez les Arabes.

Les observations modernes ont fait connaître que le talc était très-répandu dans la nature. Il fait partie des terrains qui forment le passage des terrains primitifs à ceux de transition. Il entre comme élément à l'état de paillettes dans la composition de certaines roebes, où il remplace le mica. Cette roehe, qui prend le nom de protogyne, forme des chaînes de montagnes entières, telles que celle du Mont-Blanc.

Le mica est plus répandu encore que le tale, car il entre comme élément dans la composition du granit, du gneiss et des schistes eristallins qui constituent la plus grande partie des chaînes de montagnes dites primitives et granitiques à cause de la texture grenue de la roche.

Avicenne parle du tale au point de vue médical seulement, sans dire un mot sur son origine (I, 183). Ni Pline ni Théophraste n'en parlent nommément. Il n'en est pas fait mention dans Dioscorides, ni dans le texte, ni dans les apoeryphes (Notha); aussi n'est-ce point sans étonnement que nous lisons dans Ibn Beithar une citation attribuée à Dioscorides, dans laquelle il rappelle que le tale se trouve dans l'île de Chypre, qu'il se divise en lames et qu'il est incombustible.

Cette citation se trouve dans Dioseorides, au eli. CLVI, liv. V, qui traite de l'amiante, àulauros, ce qui prouve qu'Ibn Beithar a confondu le tale avec l'amiante.

Le talc, croyons-nous, a été confondu avec la sélénite ou gypse laminaire, à cause de la textureschisteuse de ce dernier et de sa translucidité. L'origine attribuée à l'une et l'autre de ces deux substances à de l'analogie, car si le tale tombe sur la terre sous forme de rosée, la sélénite a été nommée la crème de lane et sa salive1, جبر التمريقال لد ايضا بساق وزبد القريقال لد ايضا بساق ce qui semble indiquer un mode d'existence pareil. Mais un argument qui nous paraît plus grave, e'est cette assertion de Rhazès que le tale vient de la pierre de gypse2, من حجر الجشر. Chez les Grecs, la sélénite est aussi appelée aphroselènon, Λίθος σεληνίτης δυ τινες άΦροσέληνου έκαλεσαν. Saumaisc, après avoir, suivant son habitude, longuement discuté la question, en arrive à conclure que l'aphroselènon est le tale (Plin. Exercit. II, p. 1099 B). Le minéralogiste Vallerius

Le manuscrit de la Bibliothèque impériale, sur lequel nous avons sait notre copie, porte بساق. Tous les autres, comme le texte imprimé de Wüstenseld, portent براق.

عنى, et en persan عنى, est bien l'équivalent du grec révos, qu'on traduit ordinairement par gypse ou plâtre. Ici, il ne peul être traduit autrement; c'est ainsi que nous l'avons traduit dans ibn al-Awam, t. II, 1° parl. pag. 335; nais, comme il s'agit là de la construction d'un fourneau pour la distillation, le plâtre ne résisterait point à l'action du fou; il faut donc recourir à une argile réfractaire, qui alors serait désignée par le mot جق, et faire cette correction à notre traduction. Ce nom de djess rappelle le nom de gaise, que, dans les Ardennes, on donne à l'argilo.

donne le nom de talc de lune à une variété de talc blanc et lamelleux. Boetius de Boot dit que le tale est appelé par quelques-uns étoile de terre, et qu'il est pareil à la pierre spéculaire, qui est, comme on sait, la chaux sulfatée en grandes lames.

Teifaschi expose en ccs termes la préparation d'unc dissolution de talc, avec laquelle on peut rendre les corps incombustibles : الغول فيما ذكرة القدمآء في استعمال الطلق في حجب الاجساد عن النار = ذكروا أن الطلق يتعلل مثل الماء الرجراج بأن تأخذ سندروسا فتدقه دقا ناما ثم تجمعل في بوتقة ويصبّ عليه تنكار ونطرون وتذاب حتى يرجع مشل المآء فاذا اردت أن تطلى السُّغُن حتَّى لا تفعل فيها النار نخذ رطلًا من الطلق المستحلب وافرة بهذا المآء نانه يتحلُّ وائنف اليد مثله شبّ ومثله سمغ ومن المغرة رطلين واطل بد السغن نانه يحفظها من ان يعمل فيها النغط= ونقلت من كتاب اسرار لخلقا للسعودي في باب صغة الاطلبة التي يكون على السلاح والخيل فتضرم فيها النار فلا تحرق = يوخذ من الطلق والصمغ الـعــريّ من كلّ واحـــد رطــلًا ومغرة اربعة ارطال وجبس رطلين ومن الدقيق الحواري ما شيت ومن بياض البيض ما شيت ومن بزر قطونا عشر جزم يستحلب الطلق ويجعل مع الصمغ العربي ويخلط بالجبس والدقيق وبلعاب البزر قطونا وباخذ خذجر عرجه

بالمآء حتى ينكسر جوضته ويخطه بلعاب برر ويتجن جميع الادوية به عجبًا يمكن طلبه وطلى به ما شيت تال ومهما طلى به وطهر في النار لم يحترق = تال مصنف الكتاب ولحل الطلق طرق كثيرة غير هذين الطريقين

«Exposé de ce qu'ont dit les anciens sur l'emploi du tale, pour préserver les corps contre l'action du feu. On raconte que le tale est susceptible de se dissoudre et d'être amené à l'état de gelée liquide (par le procédé suivant). On prend de la sandaraque 1, qu'on réduit en pondre fine. On met ensuite ces substances dans un creuset, on verse dessus du tinkal², du nitre. On effectue la fusion jusqu'à ce que le tout soit réduit à l'état liquide (comme de l'eau). Quand vous voudrez enduire des navires de manière à les préserver des atteintes du feu, prenez un rotl de tale pur, plongez-le dans ce liquide, il s'y dissoudra; ajoutez quantité égale d'alun, autant de

Le tinkar (dit lbn Beithar d'après Isaac ben Amran) est nue espèce de sel auquel on trouve le goût du borax. Du mot arabe on a fait le mot tinkal, qui, dans la chimic moderne, est appliqué à la soude boratée.

المندروس بندروس , qui est rendu dans Dioscorides par مسندروس بندروس , V. 122. Snivant Avicenne et Ibn Beithar, c'est uno résine qui découle d'un arbre et qui ressemble au succio, sioon qu'elle est moins consistante, un peu amère. On la tire de l'Arabic et de l'Inde. موصغ عبد العرب يشبه الكهربا الا انه ارخى منه عبد العرب يشبه الكهربا الا انه ارخى من مرارة كرونه عن من مرارة . Voyez Avicenne, I, 218, et Beithar, fol. 230 v°. Suivant Léman, le sandarous serait, d'après Olivier, la résine du copayer. (Dict. Déterv. v° cit.)

gomme, argile, deux rotls, puis, avec cette préparation, vous enduisez les navires, qui alors seront garantis contre l'action du naphte1. J'ai extrait du Livre des secrets des êtres (de la nature) de Massoudi, le chapitre des Enduits qu'on applique sur les armes et sur les chevaux, de telle sorte que, si on les expose au feu, il ne les atteint jamais. On prend du tale et de la gomme arabique, un rott de chacun quatre rotls d'argile, deux rotls de gypse, farine de première qualité et blane d'œuf à volonté, graine de lin, quatre parties; on purific le tale, on l'ajoute à la gomme arabique, on opère le mélange avec le gypse et la farine, et le mélange obtenu avec la graine de lin; après avoir mêlé tout cela avec du vinaigre de vin, étendu d'eau jusqu'à ce que son acidité soit éteinte, on pétrit ensemble tous ces ingrédients jusqu'à consistance suffisante pour opérer un enduit sur ce qu'on voudra, et tout ce qui l'aura été avec cette préparation et qu'on aura jeté dans le feu, ne sera point brûlé, » L'auteur ajoute : « Outre ces deux moyens de dissoudre le tale, il en est plusieurs autres eucore, a

Il est bien évident qu'iei il ne peut, en aueune manière, être question du mica, mais bien d'une substance talqueuse ou stéatiteuse friable et soluble. Nous avons vu quelques recettes données pour rendre

Le lexte porte: عيفظها من أن يعبل فيها النفط «Il les préserve de l'action que pourrait avoir sur eux le naphte.» Le mot نفط se Irouve dans lous les textes; on ne peut le rejeter. Ici, il prend nécessairement le sens d'huile de pétrole enflammée, c'est-à-dire du feu grégeois, encore usité à cette époque.

les objets incombustibles; nous n'y avons point vu figurer ni le tale, ni la stéatite; nous livrons le procédé arabe à l'examen des curieux, comme ce qui va suivre, que nous extrayons de Kazwini : الطلق = وهو حجر شريف يلتى على الرصاص والنحاس والحديد فيصيرها فضة باذن الله تعالى قال الاسكندر انَّا لمَّا علمنا ان الذهب تحتاج الى لون يكون له بريس فلوناها بالطلق وهو ايضا يدخل في كثير من العلاجات الطبيبية Le tale est une pierre noble» والطلسم والنيرنج qui, jetéc sur l'étain, le cuivre et le fer, leur donne l'aspect de l'argent (litt. les fait argent) par la volonté du Dieu très haut. Alexandre dit : « Quand a nous savons que l'or a besoin d'un aspect (coloraation) qui brille, nous le lui donnons avec le tale, a qui entre aussi dans la confection de plusieurs a préparations médicales et dans les talismans et les « préparations magiques. »

Nous croyons, pour compléter notre travail, devoir donner les densités de diverses substances, telles qu'elles ont été constatées par les expériences hydrostatiques rapportées dans le livre d'Abourihan Albirouni, Silve d'Abourihan Albirouni, Silve d'Abourihan Albirouni, Silve d'Abourihan Albirouni, Par M. de Khanikof, texte arabe, avec une traduction anglaise (Extrait du Journal asiatique américain, volume VI, 1859), et par l'extrait de l'Ayn Akbery que nous avons publié nous-même dans

le Journal de la Société asiatique, sous le titre de Recherches sar l'histoire naturelle et la physique chez les Arabes. Pesanteur spécifique de diverses substances minérales. En regard des chiffres obtenus par les Arabes, nous avons placé les chiffres donnés par les expériences modernes, et particulièrement par celles de M. Damour, membre de l'Académie des seiences, qui a bien voulu revoir notre tableau.

NOMS DES SUBSTANCES		densitės.	
ARABES.	FRANÇAINES.	Nombres Arabes.	Nombres PRANÇAIS.
ياقوت المائي	Saphir	3,97	3,99
ياقون سرخ	Rubis	3,85	4,02
يلور	Spinelle rubis ba-	3,58	3,52
مرجان	Émeraude	2,75	2,73
عقيق	Lapis-lazuli	2,69	2,80
مرواريد	Perle	2,60	2,68
الأجورد	Cornaline	2,56	2,58
ومود	Corail	2,56	2,68
لُعلُ	Quartz hyalin cris- tal de roche	2,50	2,65
ميناء	Émail, perle d'é mail	3 93	manque.
الزجاج الفرعوني	Verre de Pharaon.	2,49	2,88

Le chiffre donné par les Arabes pour l'émail est resté sans un correspondant moderne, parce que nous n'en avons pas trouvé qui fût indiqué; pour le verre de Pharaon nous admettons comme correspondant comparatif le chiffre 2,448, qui est celui de la densité du verre des glaces de Saint-Gobain, qui est presque identique à celui que donne Abourihan. M. de Khanikof a proposé 2,45, qui est la moyenne entre le verre à glace et le crown, ce qui pourrâit peut-être aussi être admis.

Abourihan réunit au بلور le جرع ou onyx; ec qui peut s'expliquer par les chiffres de densité donnés par M. Damour. Celui pour l'onyx est de 2,59 et, d'après Abourihan, il est comme pour le quartz hyalin de 2,50, chiffres assez voisins.

Il a été signalé, à la fin de la publication de M. de Khanikof, deux erreurs existant dans notre notice indiquée plus haut, et qu'il importe de reetifier. Ces erreurs, qui sont dans le texte, devaient nécessairement nous échapper.

1° Au lieu de جربان, succin, il faut lire مرجان, corail. En effet, l'énorme dissérence que nous avions remarquée entre les deux nombres exprimant les densités nous avait frappé, tandis que le chissire donné par Abourihan conenrde avec la densité du corail.

Il y a aussi une interversion entre la perle et le lapis-lazuli, de telle sorte qu'il faut, comme nous l'avons fait iei, attribuer au lapis-lazuli les chiffres de la densité de la perle, et à cette dernière la densité du premier. Gladwin, dans sa traduction, est, par la même raison, tombé dans la même faute que nous.¹.

(La suite à un prochain cahier.)

NOTICE SUR SHA'RÂNY,

PAR M. A. DE KREMER.

Un des dérniers représentants de l'école mystique qui a exercé une si grande influence sur l'esprit des peuples musulmans est le littérateur égyptien Sha'râny, qui écrivait au milieu du xvi' siècle.

L'Égypte venait d'être conquise par les armes ottomanes, et à l'anarchie féodale qui avait régné sous les sultans mamelouks succéda le despotisme militaire des Tures. L'islamisme ne fut pas mis en cause par le changement de dynastie : les Tures étaient des musulmans aussi sincères que les Arabes. Il semble tontesois que la conquête étrangère n'en fut pas moins lourde pour les indigènes. L'administration du pays était centralisée dans les mains d'un pacha qui résidait au Caire, comme gouverneur gé-

Ayeen Akbery, or the Institutes of the Emperor Akber, translated from the original persian, by Francis Gladwin, 2 vol. in-8°. Lond. 1800.

néral. De même que partout ailleurs dans le monde musulman, la classe la plus puissante était alors en Égypte celle des ulémas. De riches dotations que le sultan leur accorda et la position privilégiée qu'il leur laissa, les réconcilièrent bien vite avec le nouveau régime. Mais il y avait une autre corporation assez nombreuse et qui, privée des avantages trèssubstantiels dont jouissaient les ulémas, avait cependant auprès des masses un prestige presque aussi grand: e'était celle des mystiques, des soufys. Pauvres et humbles, ils se perdaient dans la foule, dont ils tiraient leur origine et dont ils partageaient les misères. Une sourde animosité existait entre ces Esséniens de l'islamisme et les ulémas, qui en étaient les Pharisiens. Ces derniers se disaient dépositaires exclusifs de la seience religieuse, de la sagesse divine; ils administraient la justice et en monopolisaient les béuéfices. Les soufys professaient des doctrines entièrement différentes. Pour eux, la sagesse des livres, la sejence théologique, était bien inférieure à la perception intérieure des choses surnaturelles, aux intuitions mystiques auxquelles ils prétendaient s'élever dans leurs extases religieuses. Pour eux, le théosophe, le mystique était supérienr, sous tous les rapports, au théologieu. Aussi les soufys regardaientils comme également bonnes les dissérentes sectes de l'islamisme et n'attachaient-ils aucune importance à quelques-unes des formalités du cérémonial religieux, dont la stricte observation était considérée . par les orthodoxes comme obligatoire pour tont bon

musulman. Ainsi la leture du Coran avec l'intonation rhythmique, telle qu'elle est enseignée dans les mosquées, n'avait à leurs yeux aueune valeur. Adorer Dieu d'un eœur pur valait incomparablement mieux, selon leurs idées, que tons les exercices religieux des théologiens.

Des idées pareilles ne pouvaient être agréables aux ulémas, qui voyaient s'échapper de leurs mains l'autorité absolue en matière religieuse. En effet, il ne fallait qu'une médioere perspicacité pour comprendre ce qu'il y avait de dangereux pour la hiérarchie officielle dans les idées de ces enthousiastes, qui prétendaient puiser la science divine à une source si différente de celle dont les ulémas se croyaient les dispensateurs exclusifs.

Le mysticisme arabe n'a jamais pris, il est vrai, des allures aussi hardies que la théosophie persane, qui prêchait assez ouvertement un panthéisme devant lequel les différentes religions et l'autorité des livres révélés par les différents prophètes s'effaçaient pour faire place à une croyance poétique, considérant l'univers comme une émanation de Dieu, et l'âme humaine comme une goutte de l'essence divine, goutte perdue dans ce monde passager, mais destinée à retourner finalement en Dieu, après s'être purifiée de toute souillure terrestre. Les théosophes arabes n'allaient pas aussi loin: pour eux, le Coran restait toujours la parole de Dieu et Mohammed son prophète. Ils se conformaient extérieurement aux préceptes de l'islamisme, mais ils avaient cepen-

dant la prétention de comprendre Dieu et sa loi mieux que les théologiens, et cela non par l'étude de gros volumes d'exégèse et de traditions, mais par des inspirations venues d'en haut. Le clergé orthodoxe comprit le danger et ne eacha pas son irritation eroissante contre les audacieux novateurs. Il avait pour lui le gouvernement et la grande masse des dévots; mais les mystiques trouvaient de la sympathic dans le peuple, et leurs idées se répandirent avec une rapidité incroyable.

An xiº siècle de notre ère, un homme d'un grand talent, dont les Arabes sont fiers à juste titre, fit un effort vigoureux pour réconcilier l'islamisme orthodoxe avec les idées du mysticisme qui dominait alors les esprits. Cet homme était Ghazzâly. Il consacra le travail de toute sa vie à cette tâche, et son ouvrage principal, intitulé Vivification des sciences religieuses, est une véritable encyclopédie théologique de l'islamisme. Il ne travailla pas en vain et réussit, en esset, à établir un système où la théologie dogmatique est combinée habilement avec la théosophie de l'école arabe du mysticisme; mais l'islamisme, tel qu'il sortit de l'esprit de Ghazzâly, n'est plus celui des temps anciens. Un autre ordre d'idées s'est substitué insensiblement à la sévère eroyance du prophète de la Meeque et en a miné les fondements mêmes. L'édifice religieux de Mohammed reste debout; l'ensemble de sa charpente n'est pas altéré, ses contours extérieurs sont les mêmes; mais l'esprit qui le remplit a changé essentiellement. Le mysticisme arabe a réussi à se faire jour jusque dans les cereles officiels de la hiérarchie musulmane.

Toutefois, la réconciliation des mystiques avec les théologiens ne l'ut qu'apparente, et il ne pouvait pas en être autrement. Il y avait au fond de la question deux principes incompatibles. Pour les théologiens, la lettre du Coran, la tradition écrite, contenait toute la science théologique; pour les mystiques, la lettre morte n'était rien et l'inspiration de leur propre cœur était la source unique de toute connaissance. De ces deux principes, l'un sonmet la raison à la tradition et conduit à l'abdication presque complète de la pensée en favenr d'une foi absolue; l'autre a pour conséquence la domination souveraine de l'imagination, de l'hallucination spiritualiste, de l'extase mystique; le premier circonscrit la religion dans des limites trop étroites; l'autre lui enlève tont corps palpable et toute forme positive, pour la rendre vague et insaisissable comme les nuages du ciel.

L'Égypte a été de tout temps un sol favorable au développement des tendances mystiques. L'ascétisme chrétien y prit racine de honne heure, et déjà dans les premiers siècles de notre ère, des milliers d'anachorètes habitèrent les déserts de la Thébaïde et y pratiquèrent des exercices religieux d'une rare austérité. Nous ignorons quelle connexion secrète peut exister entre les conditions climatalogiques de la vallée du Nil et le caractère de ses habitants; mais si les, récits des chroniqueurs arabes méritent

foi, le mysticisme arabe prit également origine dans ce pays. Le célèbre théosophe Doul-Nonn est connu comme le premier qui aurait introduit dans l'islamisme l'idée des visions et de l'extase mystiques. Quelques siècles plus tard, le fameux poëte Omar Ibn Fåridh vit le jour au Caire, et, depuis lors, l'Égypte a produit une longue série d'ascètes musulmans plus ou moins renommés.

Sha'râny est un des derniers disciples de cette école théosophique de l'Égypte, dont il expose les doctrines dans de nombreux ou vrages. Nous ignorons si l'impression qu'il produisit sur ses contemporains a été aussi grande que le zèle avec lequel il s'est fait l'avocat du mysticisme. Ce que nous savons, c'est que, jusqu'à nos jours, son souvenir est religieusement conservé au Caire, où une mosquée porte encore son nom. Les indigènes vénèrent sa mémoire comme celle d'un saint. Il nous apprend du reste lui-même que la publication de son traité intitulé Albahr almaouroud provoqua au Caire des désordres assez graves. C'est ce petit traité, inconnu jusqu'à présent aux orientalistes, qui fait l'objet principal de cette étude.

Sha'rany y expose les devoirs du véritable soufy, du théosophe parfait, et il flétrit, en même temps, dans un langage très-énergique, les défauts et les faiblesses de la société musulmane d'alors. Ses attaques les plus virulentes sont uaturellement dirigées contre les ulémas. Qu'on en juge par l'extrait sui-

vant:

« Nous avons pris (nous antres soufys) l'engagement de ne permettre à aucun de nos confrères de recourir à des intrigues pour obtenir un emploi, ainsi que le pratiquent ceux qui se donnent pour docteurs de la loi. Cette ambition n'en est que plus méprisable, quand la place convoitée a appartenn à une personne qui vient de mourir, laissant des fils ou des frères, ou quand elle est déjà occupée par un homme pauvre qui n'a su monde ni protecteur ni soutien. Dans ce cas, une telle façon d'agir est de toutes la plus honteuse. Cependant, de pareilles injustices sont commises assez souvent par des soi-disant nlémas. Ils intriguent pour supplanter des hommes de mérite, dans le but d'obtenir euxmêmes des charges lucratives, dont ils font ensuite cession pour de l'argent à des individus sans capaeité.

a Très-souvent il arrive aussi qu'ils cumulent distérents emplois, comme, par exemple, ecux de prédicateur ou de ministre dans des mosquées séparées par une si grande distance qu'on ne peut remplir à la fois les deux sonctions. Alors ils se sont remplacer (quelquesois ils ne le sont pas même), et donnent à leur remplaçant, une partie du traitement affecté à cet emploi, tandis qu'ils mettent le surplus en poche, ee qui est d'autant plus irrégulier que le traitement d'une place revient de droit à celni qui en remplit les sonctions. S'il juge convenable de se saire remplacer, le salaire tout entier appartient à son suppléant. N'oublicz pas que celui qui fait du

tort à son prochain et qui lui fait perdre son emploi s'expose à la punition divine, parce qu'il renonce à la religion, et que, si le jugement de Dieu ne l'atteint pas lui-même dans sa vie d'ici-has, ses descendants en seront frappés 1. »

« Nous avons pris l'engagement de nous lever devant nos supérieurs quand ils paraissent, et de baiser leurs mains, même quand ils sont injustes, comme nous en usons avec nos ulémas, quoiqu'ils n'agissent pas d'une manière eonforme à la science dont ils sont les organes². »

¹ Albahr almaouroud, p. 63.

اخن علينا العهود ان لا نمكن احداً من اخواننا يسمى على وظيفة كما يفعل المتشبهون بالفقهاء لا سيما ان كانت عن ميت له اولاد او اخوان او في يده فقير لا لسان (لا انسان : عنق) له الله نمير فان ذلك في غاية القيم وقد حدد هذا الامر في المتشبهين بالفقهاء حتى صاروا ياخذونها من مستعقها أم ينزلون عنها بفلوس لغير مستعقها ورتما جعوا بين كذا وكذا وكذا وظيفة خطابة او امامة في مساجد متباعدة لا يمكن الجمع بينها المرصد على صاحب تلك الوظيفة أم يباكلون الباقي ظلما المرصد على صاحب تلك الوظيفة أم يباكلون الباقي ظلما وعدوانا فان المرصد اتما هو على من يباشر الوظيفة بنفسه فاذا باشرها نائب استحق المال كله أم ان من حرق قلب انسان على وظيفة وسعى في اخراجها منه يخش عليه ان يحرف الله تعالى وقلبه على ذهاب دينه فضادً عن دنياه وان لم يقع له ذلك وقع قلبه على ذهاب دينه فضادً عن دنياه وان لم يقع له ذلك وقع له ربية هذا

ا المهود ان نقوم لحكّامنا اذا وردوا عليمنا و نقبّل الحن علينا العهود ان نقوم لحكّامنا اذا وردوا عليمنا و نقبّل الدينيم ولو جارواكما نفعل ذلك مع علمائنا ولو لم يعلوا بعلم

En parlant des chrétiens et des juifs, il exalte leur modestie pour blâmer avec d'autant plus de force les prétentions des ulémas. « Regardez, dit-il, avec quelle modestie ils se comportent devant les persounes les plus subordonnées, et vous verrez que leur manière d'être est plus noble et plus digne que celle de la plupart des ulémas. Ils ne s'offensent pas, si personne ne leur fait place lorsqu'ils entrent dans une assemblée; et si on leur donne à boire de l'eau souillée par les mains des enfants, des esclaves ou des mendiants, ils ne perdent pas contenance, mais tout au contraire ils se considèrent cux-mêmes comme les derniers des hommes. Lorsqu'on leur permet de s'asseoir dans uue réunion, ils y voient une faveur. Ils prenuent place, la tête baissée et pleins de coufusion, en priant Dieu qu'il veuille bien couvrir leurs défauts du voile de sa clémence, et ne pas les exposer au mépris des assistants. Voilà les qualités distinctives du savant; car si la science n'augmente pas la modestie de celui qui la possède, elle n'est bonne à rien 1. n

المناس بين يدى اقل الناس بجدهم على اخبلاق والمل ذل نفوسه بين يدى اقل الناس بجدهم على اخبلاق اعلى واشرف من اخلاق غالب العلماء فائم قد صاروا ان دخلوا محفلاً ولم يفسخ احد لفم لم يتكدروا وان اطعوم غسالة ايدى الصغار والعبيد والثقاتين لم يتغيروا بل يسرون نفوسم احقر الناس ويرون الجميلة الناس في تمكينم من الجلوس معم ثم اذا جلسوا مع الناس جلسوا متكسين الرؤوس خجلين من الحياء قائلين

On voit bien, par ces extraits, avec quelle ingénuité le hardi théosophe osait censurer une classe de la société musulmane qui possédait de l'influeuce et de la considération. Sha'rany reproche aux ulémas leur ambition, leur cupidité, leur orgueil, leur hypocrisie, et il leur conseille de se borner dans leurs sermons à exposer simplement les prescriptions de la morale et de s'abstenir avec soin de parler des récompenses et des punitions de la vie future, puisque le sort des âmes, après la mort, est réglé par la volonté de Dieu et ne dépend pas d'eux 1.

Par une conséquence naturelle de ces sentiments, si peu sympathiques aux hommes de la loi, notre auteur se faisse aller également à des raisonnements assez malveillants contre le gouvernement turc, qui, cherchant à se créer un appui dans la classe puissante des ulémas, leur fit de grandes concessions et blessa ainsi leurs antagonistes, les soufys. Aussi Sha'râny n'hésite-t-il pas à dire, sur la foi de son maître, que, depuis l'année 923 H. (1517), la véritable science avait cessé d'exister. Or ectte date

يا ستّار يا ستّار استر فضائحنا عنهم حتّى نقوم ونحس مستورون وهذه الصفات كانت لحقيقة بحال العالم لان العلم اذا لم يزد صاحبه تواضعًا وذلًا فهو وبال

Alamedr alkodsiyah, p. 45.

[.] والمراد من العلماء ان يبيّنوا الاوامر والنواهى فقط وامر الثواب والعقاب الى الله تعالى لا اليغ

coıncide avec celle de la conquête de l'Égypte par le sultan Sélym 1.

Le sort des paysaus égyptiens n'a jamais été digne d'euvie; les talents financiers de Joseph les avaient déjà forcé à vendre ses terres à Pharaon, et les dominations romaine et arabe n'amenèrent aueun changement favorable pour le malheureux fellah. Sous les sultans mamelouks, où le pays était à la merei de petits seigneurs féodaux, régnant sur leurs domaines en maîtres presque absolus, le fellah devait nécessairement vivre dans une misère profonde. Sha'râny trouve toutefois que de son temps la situation de la classe agricole était beaucoup plus triste qu'auparavant.

"Lorsque dans les temps passés, dit-il, un paysan mourait, on trouvait souvent dans un coin de la maison une jarre, une marmite ou un autre vasc rempli de pièces d'or. C'étaient les économies que le pauvre homme faisait sur ses récoltes, après avoir payé l'impôt foncier et les frais journaliers nécessités par l'entretien de sa famille et de ses bôtes. Mais de nos jours, le paysau est obligé, pour payer l'impôt, de vendre les fruits de son champ et souvent encore le bœuf dont il se sert pour labourer, et jusqu'à la vache dont il boit le lait.

«S'il reste débiteur d'une partic de l'impôt, il

¹ Alamear, p. 39.

وقاه اخبرتي هيخنا رض الله عنه من طويق الكشف أن العلم ارتفع مكثه من القلوب من أوّل سنة ثلاثة وعشوين وتسعاية

est conduit en prison, et souvent sa femme et ses enfants doivent partager le même sort. Maintes fois il arrive que le kashef ou le gouverneur disposent de la main de sa fille sans le consulter, et que la dot est retenue pour payer l'impôt arriéré. Il n'est pas rare même que cet impôt dont on le grève ne soit pas légalement à sa charge, mais qu'il soit dû par d'autres villageois qui, pour se soustraire aux avanies, ont préféré émigrer. D'autres fois, on lui fait payer l'impôt foncier des terres restées sans culture ou des terres sharâk, c'est-à-dire de celles qui ne sont pas atteintes par l'inondation 1. »

«Un jour, raconte Sha'râny, je disais à mon cheikh Aly Khawâss: Ô maître! qui est cet homme, dans la rue, qui parle tant? Il me répondit : Ô

وق كان الفلام بقرى الريف بموت فيمون وراة الجرة والقدرة وقد كان الفلام بقرى الريف بموت فيمون وراة الجرة والقدرة او الابريق ملانا ذهبًا بما يفضل من زواعاته بعد وزن الخراج ونفقة عياله وضيوفه فصار البوم يكمّل خراجه بقعه وفوله وشعيرة وثورة الذى يحرث عليه وبقرته التي يشرب لبنها وان فضل عليه ش بعد ذلك ادخلوة البس وربّا حبسوا امراته وارلادة وربّا زبّج الكاهف او الامير ابنة الفلاح لمن شاء بغير اذن ابويها لياخذ مهرها ويغلق به الخراج وربّا كان ذلك الخراج ليس عليه اتبا هو على ناس رحلوا من البلد من كثرة الطلم الذى في الناس لم يزرعه احد وربّاكان خراج ارض الشراق الذى لم يصعد عليها الماء

mon frère, il parle tant, parce qu'il n'a autre chose à manger que des concembres conservés dans le vinaigre; mais s'il avait fait le fellah pendant un an, et s'il avait vu comment on prélève l'impôt et les taxes, sans rien laisser ni à lui ni à ses enfants, il serait devenu avare de ses paroles; il ne trouverait plus mot à dire, et ne penserait plus même à improviser un vers 1. »

Sha'râny ajoute: « Le cheikh Aly Khawâss disait encore: Sous le sultan Kâītbay, j'ai vu maintes sois, lorsqu'un paysan avait quitté son village, que les habitants des autres villages se le disputaient entre eux, chacun le priant de rester chez lui, et lui offrant de partager avec lui ses champs, ses bestiaux et sa propriété. De cette manière, il ne pouvait jamais savoir ce que c'est que d'être un étranger. Mais, de nos jours, le paysan qui abandonne son village disparaît comme le sel qui se fond dans l'eau. Il se perd à l'étranger sans trouver personne qui lui donne l'hospitalité, et quand, après une longue absence, il retourne dans son pays, il y est

' Albahr, p. 91.

وقد قلت مرّة لسيّدى على الخواص رحمه الله تعالى بيا سيدى ايش هذا الكلام الذى لفلان فى الطريق فقال بيا الحى ما خلاة بتكلّم الدّكونه باكل من قتّة (قتّاة corthographovulgaire pour علولة ولو انه زرع سنة واحدة طين الفلاحة واخدوا منه الخراج والمغارم ولم يتركوا له شبّا تاكلة اولادة لخرس ولم يقدر على النطق بكلة ولا قدر على نظم بيت واحد

aux abois, comme un chat galeux, et personne ne se trouve qui veuille l'engager à retourner à son foyer. — Sache, ô mon frère, que notre temps est une époque qui mettra fin à ceux dont la gloire est dans leurs familles ou dans leurs emplois; le monde, chargé du fardeau de leurs actions, est prêt à entrer dans la vie future, comparable à un navire qui s'approche de la côte et qui se brise, si les cordes et les bras des vergues ne sont pas lâchés. L'époque de la justice est écoulée et les affaires vont à rebours 1, »

« Nous autres soufys, dit-il ailleurs, nous avons pris l'engagement de ne pas achèter de marchandises, de jardins, de roues hydrauliques; car, dans le temps où nous vivons, les impôts sont tellement

1 Albahr, p. 91.

قال وقد ادركت الناس في زمن السلطان قاتباى يغضب احدام من اهل بلدة فيرحل فتصير اهل البلاد يتقاتلون عليه كلّ واحد يطلب ان يقيم عندة يقامعة في زرعه وبهائمة وماله حتى لا يكاد يجد للغربة طعاً فصار اليوم كلّ فلاح خرج من بلدة ينوب كما ينوب الملخ في الماء ويصير لائذاً في البلاد لا يجد احداً ياويه ثم "اذا رجع بعد طول الغربة يرجع كلماناً كالقطّ الاجرب لا يجد احداً يسعى في ردّة الى وطنه فاعرف يا اخى زمانك فائة زمان ختام ذوى البيوت والمراتب وقد اعرفت على الدنيا محملة واعالم على الآخرة الملكوكب التى المسوف على دخول الساحل فان لم ترخ حبالها ورواجعها انكسرت في البرّ وقد معى زمان السدد وانعكست الامور

lourds, que celui qui possède ces choses ne peut payer les taxes qui le grèvent. En effet, des autorités injustes fixent toute leur attention sur les entreprises lucratives, et s'efforcent d'en dévorer le produit. On le voit clairement par le monopole du sel et du nitre. Certes, le monde, les hommes et les alfaires ont changé de mal en pis. Que celui qui n'écoute pas nos conseils et qui se jette dans les entreprises no s'en prenne qu'à lui-même s'il doit avoir recours sans cesse à des autorités perverses; si, pour trouver un protectenr, il doit subir toutes sortes d'humiliations; si. pour payer les dépenses des expéditions navales, on lui demande, par anticipation, les impôts d'une année sur ses maisons, sur ses marchandises, ou l'impôt foncier de ses terres; alors il dira en soupirant : Oh! quel bonheur que de ne rien posséder 11 n

1 Albahr, p. 97.

اخذ علينا العهود أن لا نشترى الرزق والغيظان والدواليب في هذا الزمان لكثرة ما أنزل الله من البلام والمغارم وما لكها هو المطالب بها فلا يفي خراجها بغراماتها وذلك لان كلّ شي يجرّ لصاحبه نفعًا كثيرًا تحدي اليه الظلمة باعينه ويطلبون مزاحمة صاحبه في نفعه كما هو مشاهن في يجيرهم الملح والاطرون وقد مضت الدنيا واهلها و مكاسبها واخذت في الطيّ بعد النشر فين خالف واشترى فلا يلومن اللّ نفسه حين يحتاج الى التردّد إلى الظلمة والحكم والخضوع لمن يحميمه من الظلمة وإذا

Il n'est pas difficile de voir dans ces passages un mécontentement profond, non-seulement contre les classes dominantes, mais aussi contre le gouvernement lui-même. Ce sentiment, toutefois, n'empêche pas Sha'râny d'enjoindre à ses disciples de respecter l'autorité temporelle et de se soumettre aux lois. L'obéissance passive a toujours été un trait caractéristique des Orientaux.

On ne sait pas précisément si Sha'râny poursnivait dans ses discours et ses écrits un plan arrêté d'avance: si c'était une véritable réforme de la société unusulmane qu'il avait en vue. J'incline à croire le contraire : les Orientaux, pourvus d'un sentiment si exquis en matière religieuse, ont toujours manqué de talents politiques. Sha'râny sentait bien le malaise général qui affectait les esprits; il comprenait que l'islamisme était en décadence; mais il n'eut pas, à ce qu'il semble, de plan arrêté pour le régénérer : le mystieisme, dont il était un adepte servent, l'en empĉeha. Mais cette tendance mystique, qui fait sa faiblesse, est aussi sa gloire sous un autre rapport. Un sentiment moral d'une grande purelé distingue tout ee qu'il dit sur l'état social et religieux de son époque, et, guidé plutôt par l'instinct

طلبوا من البيوت أو الرزق للنجارين اجبرة سنة او خبراج سنة يقول يا فرح من لا له ملك Le noo بجارين, pluriel de عجارين, est employé ailleurs ponr

Le mot بجاريب, pluriel de بجرين, est employé ailleurs ponr désigner les expéditions maritimes du sultan Soliman I' contre les Portugais, dans la mer des Indes. Il paraît que l'Égypte devait en payer les frais, que par des considérations philosophiques, il trouve le côté faible de la société musulmane : la polygamie. Qu'on en juge par l'extrait suivant : « Nous autres, sousis, nous avons pris l'engagement de n'épouser qu'une seule semme et de ne pas lui associer de concubines 1.

«L'homme qui n'a qu'une scule femme est heureux, ses ressources suffisent à l'entretien de son ménage; mais aussitôt qu'il prend une seconde épouse on des concubines, la prospérité de sa maison diminue, les moyens lui manquent, et quand, rentré chez lui à jeun, il soulève le couvercle de sa marmite, il la trouve vide. Une épouse d'un eœur pur est un grand bonheur dans la maison. Oh! combien de fois, pendant que je tissais 2, ne regardai-je pas à la dérobée mon épouse, la mère de mon fils Abd arrahmân, filant pour les infirmes. Je comprenais alors que le bonheur était dans ma maison. Souvent elle ouvrait son garde-manger, qui nous suffisait pour des mois entiers, et elle en distribnait aux pauvres, et alors le contenu en était épuisé bien vite. Que Dien lui soit propice 3 ! n

اخذ علينا العهود أن لا تجمع بين أمراتين ولا بين أمراة وجارية - الله لفرورة ترج على حمع الضرر ككثرة العيال وكثرة

Pourtant il admet la polygamie en certains cas exceptionnels, par exemple, si quelqu'un a une famille trop nombreuse pour qu'une seule femme suffise aux soins de la maison, on si le nombre de ses hôtes est trop grand.

⁴ Sha'rany exerçait la profession de tisserand.

³ Albahr alkadsiyah, p. 97.

Mais j'ai hâte de terminer cette esquisse, craignant que les lecteurs du Journal asiatique n'éprouvent pas pour le pauvre sonfy tout l'intérêt que m'a inspiré à moi-même une étude suivie des écrits de Sha'râny. Je me suis attaché, je l'avoue, à ce cœur honnête, à ce caractère loyal et enthousiaste, quoique superstitieux au dernier point, qui, dans un siècle barbare, éleva sa voix avec tant de courage pour défendre la justice et l'humanité; qui prêchait la tolérance au milieu d'un monde de fanatiques; qui donna en exemple, aux ulémas hautains, l'humilité des chrétiens et des juifs; qui exalta enfin, en termes si touchants, le caractère de la femme.

Je ne voudrais pas, toutefois, passer sous silence un trait saillant du caractère de Sha'râny : c'est

الفيوف والواردين فان الواحدة لا تكفى فى مثل ذلك 1 - فان الرجل يكون عندة المراة الواحدة وهو مستور ورزق بيشه فائض حتى يتزوّج او يتسرّى فتقل بركة البيت ويقل رزقة وتنكشف المكبّة التى كانت على الزبديّة فيهدها فارغة فان صفا نيّة المراة فى البيت اساس عظيم فى السترة وقد كنت كثيرًا ما انظر نفسى انسج وزوجتى الم عبد الرحم تدور دولاب المواسير فكنت اعرف أن السترة موجودة ورجاكانت تنفتح الزلفة وتخرج للفقراء والواردين منها (فكانت تكفي لنا) الاههر وإذا فتحتها لا تكفى همرًا واحدًا رض الله عنها

J'ai ajouté les mots : فكانت تكفى Probablement le texte a été mutilé à cet endroit par l'oubli d'un copiste. Le mot الرافقة que je traduis par «garde-manger,» désigne en arabe littéraire un «grand bassin, une auge, un réservoir ou une citerne.» l'activité qu'il déploya pour rendre à l'islamisme son unité primitive. Dès les premiers temps déjà, des sectes dissérentes s'étaient formées, dont quatre ont su conserver le titre d'orthodoxes. Dans un ouvrage intitulé Almyzan alkhidhriyah, Sha'rany prend à tâche de ramener ces sectes à un système uniforme, et de nombreux passages, dans ses autres écrits, attestent que cette idée lui est restée chère pendant toute sa vie. Ses efforts, en apparence, n'eurent aucun succès; mais pour celui qui a foi en la puissance des idées, puissance dont l'histoire offre tant d'exemples, il est certain que Sha'rany n'a pas véeu ni travaillé en vain. En Orient, les idées réformatrices ne se font pas jour aussi vite qu'en Europe, mais leurs effets n'en sont pas moins grands.

Nous connaissons peu de détails de la vie de Sha'râny. Lui-même nous apprend qu'il appartenait à l'ordre des derviches Shâdiliyah, et que son maître en mysticisme était le soufy égyption Aly Khawâss.

Sa vie paraît s'être écoulée paisiblement. Il mourut au Caire en 973 ou 976 H (1565-66 — 1568-69). Ses ouvrages les plus importants ont été publiés, dans les dernières années, au Caire, et y sont en très-grande considération 1.

الميزان الخضرية، درّة الغواص في مناقب سيدى . A. Flügel a inséré l'analyse d'un des ouvrages de Sha'râny dans le Journal de la Société orientale de Leipzig (vol. XX), ainsi qu'une liste do ses écrits (vol. XXI). A cette liste on pent ajouter les ouvrages suivants: مناقب سيدى على الخواص منارج السالكين الميزان الكبرى, منح المنت في التلبس بالسنة

NOUVELLES ET MÉLANGES.

SOCIÉTÉ ASIATIQUE.

PROCÉS-VERBAL DE LA SÉANCE DU 10 JANVIER 1868.

La séance est ouverte à 8 heures par M. Mohl, président. Le procès-verbal de la dernière séance est lu, et la rédaction en est adoptée.

Est présenté et élu membre de la Société, M. Eston, orientaliste, à Bois-Colombes, Seine, présenté par MM. Du-

gat et Ed. Dulaurier.

M. le président fait part à la Société de la mort de M. le due de Luynes, vice-président de la Société. Il expose en peu de mots les services que M. le duc de Luynes a rendus à la science, et cite quelques traits qui montrent la générosité de l'illustre défant, et le soin qu'il prenaît de cacher ses meilleures actions.

M. le président propose à la Société de désigner provisoirement un vice-président, jusqu'à la séance publique.

Le scrutin donne l'unanimité à M. Adolphe Regnier.

Le Conseil décide qu'une Commission sera nommée pour désigner une question sur la proposition de M. le docteur Desportes. M. de Stane, M. Defrémery, M. Barbier de Meynard sont nommés membres de la Commission.

M. de Klianikof communique à la Société la réponse qu'il a reçue de l'Administration des postes de Saint-Pétersbourg.

Cette réponse n'étant pas complétement satisfaisante, M. de Kbanikof vent bien se charger de continuer ses démarches à ce sujet. La difficulté paraissant venir en partie de Berlin, M. le président se propose d'écrire aussi à ce sujet au directeur des postes de Berlin, après que M. de Khanikof aura reçu une réponse de Saint-Pétersbourg.

OUVRAGES OFFERTS À LA SOCIÉTÉ.

Par l'Imprimerie impériale. Le Livre des Rois, par Aboul-Kasun Firdousi, publié, traduit et commenté par M. Jules Mont, vol. V. Paris, 1866, in-folio.

Par l'auteur. Supplementum Lexiei persico latini, continens verborum linguæ persicæ radices e dialectis antiquioribus persicis et lingua sanscrita et aliis linguis maxime cognatis erutas alque illustratas, scripsit Ioanues-Augustus Vullens. Bonuæ ad Rhenum, 1867, in-8°.

Par l'auteur. Cours d'hindoustani, Discours d'ouverture, par M. Garcin de Tassy. Paris, 1867, in-8°.

Par la Société. Journal des Savants, décembro 1867, in-4°.

Par l'auteur. Grammaire de la langue malaye ou malaise, par M. Alfred Tugault. Paris, 1868, in 8°.

Par les rédacteurs. Le Tour du Monde, 1" et 2° semestre.

Paris, 1867, in. 4°.

· Par les rédacteurs. Plusieurs numéros du Journal de Beyrouth.

— The Chronicle, deux numéros, décembre 1867 et janvier 1868.

LE Iscrizioni Arabe della reale Armeria di Torino, raccolte ed illustrate da Isaia Ghiron, Firenze. Tipografia dei successori Le Monnier. Con i caratteri arabi della stamperia Medicea, 1868. In-4° do 1x, 121 pages et 8 plaoches.

Parmi les armes précieuses conservées dans le musée de l'Arsenal, à Turio, il y en a uo certain nombre d'origine musulmane et portant des inscriptions arabes. Ce sont ces inscriptioos qu'un jeuoe orientaliste italien distingué, M. Isaïe Ghiron, actuellement sous-bibliothécaire à Brera, palais des sciences et des arts, à Milan, nous fait connaître dans le volume dont nous venons de citer le titre complet. Après avoir donné le texte arabe de chaque inscription, accompagné de la traduction italienne correspondante, l'auteur le fait en général suivre de longs et intéressants éclaireissements. Malgré les nombreuses dissicultés de la matière, le texte en est, à peu d'exceptions près, presque toujours satisfaisant et la version exacte. Quant aux développements hisloriques et autres que donne M. Gliron, et auxquels nous venons de faire allusion, ils sont, sans nul doute, doués d'un vrai mérite. Bien que, dans l'état actuel des études orienlales, les notions qu'ils renferment soient généralement connues des orientalistes instruits, et surtoul de ceux qu'on désigne sous le nom d'arabisants, on ne saurait, sans injustice, refuser à notre auteur la louange dont il est digne par son exposé clair, élégant et judicieux. Plusieurs rapprochements qu'il fait de quelques dogmes, rites et usages des Mahométans avec ceux des Israélites, présentent aussi de l'intérêt, parfois même de la nouveauté. En conséquence, nous pensons que beauconp de personnes en Italie et ailleurs liront avec plaisir et profit les explications que fournit l'ouvrage de M. Ghiron '.

Les inscriptions contenues dans le volume que nous exa-

¹ Il est de notre devoir d'avertir que cette partie du travail de M. Ghiron n'est pas précisément destinée aux orientalistes, mais plutôl à ceux qui ne sont pas très-avancés dans les études arabes, ou, comme l'auteur le dit

minons sont au nombre de quarante-quatre. Quelques unes sont assez longues et renferment, entre autres choses, un ou plusieurs versels du Coran et des vers. D'autres sont plus courtes; et il y en a qui ne présentent qu'un petit nombre de mots. Elles so trouvent sur vingt sabres, sept poignards, quatre fusils, deux javelots, une armuro complète, une cotte de mailles, quatre casques, trois brassards, un étendard et une flèche d'étendard. Huit planches photographiques, trèsbien exécutées par M. A. Pietrobon, photographe de S. M. le roi d'Italie, reproduisent la plupart des pièces dont sont tirées les inscriptions qui nous occupent.

Nous ne pouvons que renvoyer au livre lui-même ceux des lecteurs du Journal asiatique qui voudraient, autant que possible, se faire une idée nette de l'origine historique des armes dont il y est question. Cependant nous leur signalerons, parmi plusieurs autres inscriptions importantes, celles qui suivent:

La première inscription, gravée sur un sabre. Elle fait connaître, entre autres choses, que cette arme appartenait à Soliman le Grand, ou Soleiman I", fils du sultan Sélim Khân, empereur des Turcs.

La deuxième, également sur un sabre et sur son sourreau-Elle donne, au milieu do longues phrases, le nom de l'émir Abou Mokhlis Isma'il, lieutenant ou-intendant do la maison do 'Azban Kazi 'Aly, et la date de l'hégire 1179 (1765-1766 après J. C.²). Ce 'Azban Kazi 'Aly était un prince circassien.

La huitième, sur un sabre. Elle offre, entre autres détails, les noms des sept dormants de la légende et de leur chien.

La quinzième inscription, par elle-même de peu d'importance, se lit sur un sahre ayant appartenu à une illustration

dans la préface, «a coloro i quali, come non molto addentro in esse (nelle cose arabiche), oltre che del testo e della traduzione, avessero vaghezza di maggiori schiarimenti.»

الامير ابو مخلص المعيل كندرا عزبان قارى على ١١٧٩ *

militaire européenne des temps modernes, le maréchal de France Louis-Nicolas Davout.

La vingt-deuxième, aussi sur un sabre, dont le propriétaire sut le général Henri Stengel, qui était à la tête de la cavaleric française de l'armée d'Italie, à la bataille de Mondovi, dans l'année 1796. Ce personnage mourut à Carassone, près de Mondovi.

L'avant-dernière inscription, la quarante-troisième, est peinte sur un étendard, que l'on croit ètre celui du sultan

Maliomet II, souverain des Ottomans.

Outre le petit nombre d'imperfections et de lacunes que l'état illisible de quelques-unes des inscriptions gravées sur les armes a rendues inévitables dans le texte qui est sous nos yeux, nous y avons remarqué trois ou quatre fautes, bien légères en vérité, échappées à l'attention et aux soins de M. Ghirou. Nous croyons utile de les corriger très-brièvement dans les lignes ci-dessous:

اعوز يا لله (منه) من الشيطان : Page 51, ligne 7, on lit الرجيم الخ الرجيم الج , au lieu de الرجيم الخ

Page 51, lignes 8-11. Les vers dounés en cet endroit sont du mêtre هَزَج , et non point, comme le dit à tort M. Ghiron , à la page 57, lign. 16 et suiv. dumètre وأفر .

Page 77, ligne 8. Au lieu de كانهم اعجاز تحلُّل على الارض, il

Puisque nous venons de mentionner les fautes d'impression, que l'on

nous permette de signaler dans le texte les deux suivantes :

Page 3, ligne 8, on voit چاه en place de على on جاء dans une plurase que nous croyons devoir lire de cette manière : بحق سِرّ جاء على

. فالله خير حفظا الح: Page 103, lign. 1, et page 110, lign. 5, on trouve

il fallait mettre خافظ ; car telle est la leçon du Coran.

^{&#}x27; Nous aurions volontiers considéré cela comme une faute typographique, à passer sous silence. Ce qui nous a empéché de le faire, c'est la traduction corrélative, conformé au texte, savoir : «Mi rifuggo, o Dio, da Satana lapidato, etc.»

cût fallıı mettre : مَّأَتُهُمُ الْجَازُ تَخْلِ على الارض. C'est ainsi que l'on trouve cette phrase deux fois dans le Coran, chap. المرب verset 20, et chap. Lxix, verset 7.

Page 91, lignes 16-17, ou lit: عليه توكلت وعليه أنيب. Il fallait dire: عليه توكلت واليه أُنيب. Du reste, ces mots sont aussi dens le Coran, x1, 90, et x111, 8.

Telles sont les seules observations critiques que nous avons cru devoir faire sur ce travail. On voit aisément qu'elles ne sauraient nous empêcher de rendre bommage au talent réel de M. Ghiron, et justice au mérite solide de son livre. Nous avons l'espoir bien fondé que les amis des lettres orientales auront à l'avenir plus d'une occasion de se réjouir des productions savantes que l'on peut avec confiance attendre du zèle et de l'érudition de notre jeune auteur.

D' B. R. SANGUINETTI.

NOTES ÉPIGRAPHIQUES.

V. L'INSCRIPTION DITE DE CARPENTRAS.

Ce monument, conservé à la bibliothèque épiscopale de Carpentras, a cu bien des interprètes depuis le commencement du xvin siècle, époque à laquelle il fut transporté de l'Égypte à Marseille . La dernière explication en a été fournie par Gesenius dans ses Monumenta, en 1837. Ce savant donne, comme c'est son habitude, la description détaillée de la pierre, et l'histoire exacte des essais exégétiques qui ont été faits avant lui.

Le monument sut publié pour la première sois dans les Ménoires de Trécoux, juin, 1704, p. 994. Dans la nomenclature donnée par Gesenius manque la transcription de l'inscription en caractères hébreux, par M. Fürst, Formenlehre d. chaldwischen Grammatik, Leipzig, 1835, p. 23. Elle n'y est d'aitleurs accompagnée d'aucune explication.

Voici le texte des quatre lignes dont se compose l'inscription, telle qu'elle a été lue par Geseninis, et la traduction dont il l'a accompagnée:

בריכה תבא ברת תחפי תסנחא זי אוסרי אלחא - מן רעם באיש לא עבדת וכרצי איש לא אטרת תמה קרם אוסרי בריכח הוי מן קדם אוסרי מינקרה הוי פלחה נמעהי ובין חסיא הוי שלם

«Benedicta sit Theba, filia Techephi, sacerdotis Osiridis dei. Stomachata neminem losit, et calumnias in neminem dixit. O integra Coram Osiride, benedicta esto ab Osiride. Honorata Esto, cultrix deliciarum mearum, et inter pios esto. Valc.»

Nous prions nos lecteurs de voir dans l'ouvrage cité, p. 228-232, le commentaire par lequel Gesenius justifie sa version. Certes, il y a là bien des choses difficiles à soutenir; mais la critique est si aisée dans ces matières, et les services éclatants que Gesenius a rendus à l'épigraphie phénicienne sont si incontestables, que ce scrait se donner une triste satisfaction que d'instruire, après plus de trente aus, un procès en forme à l'illustre savant dont on ne fait que continuer les travaux. Bien des inscriptions publiées dans les Monumenta ont été depuis reprises et étudiées de nouveau; celle de Carpentras semble avoir été presque complétement délaissée.

En examinant de près cette inscription, nous avons reconnu tout d'abord que nous avions devant nous un quatrain, composé de quatre vers, dont chacun se décompose en
deux hémistiches parsaitement égaux. La dernière ligne étant
fruste à la sin, nous n'hésitons pas à y lire le dernier mot
mot de la place de שלפה. De cette manière, nous obtenons
même une rime entre la sin de la deuxième ligne app., et

¹ Nous citerous cependant le travail de M. Judas dans son Étude démonstrative, etc.

la fin de la quatrième, rétablie השלש. Il y a plus: chacun de ces quatre vers a une césure parfaite au milieu, et chaque hémistiche des quatre vers est composé de sept syllabes; les deux hémistiches qui présentent la rime en ont seuls huit. Bien entendu, la consonne affectée d'un schera mobile ne fait qu'une syllabe avec la consonne, pourvue d'une voyelle, qui la suit. Cette forme poétique de notre inscription, qui a échappé à tous nos devanciers, exclut de prime abord toute version qui ferait enjamber une ligne sur la suivante, et donne une grando présomption de vérité à toute explication qui respecte non-seulement l'intégrité de chaque ligne, mais aussi la césure à la fin de chaque demi-vers.

Nous allons transcrire de nouveau l'inscription avec points-voyelles en n'y changeant qu'une lettre, savoir le resch du mot ידעם, qui, saus aucun doute, doit être remplacé par un dalet: il faut donc lire מדעם מידעם, syriaque

« quelque chose; » précédé ou suivi de la négation, ce mot signific « rien. »

שַּוֹּה בְּלִתֵּא נִסְאָרָה ובּוֹן חַסִּיָא הַנִּי אָּלְטָּא מָן נַּגִּם אִּנְסִיִּי בָּנִיכָּם הַוֹּה טָן פָּנָם אוֹסְנִי טִינַּלְּנָה בָּנִיכָּה תַּכָּא בָּנִית הַוֹּה טָן פָּנָם אוֹסְנִי אָלְהָא בָּנִיכָה תַּכָּא בָּנִית תַּחְפִּי תַּסְנָּהְא זִי אוֹסְנִי אָלְהָא

Nous traduisons :

"Benedicta sit Taba, filia Tachfi, devota Osiridi deo! Nihit cum homine fecit, nihil secundum hominis voluntatem dixit integra. Coram Osiride sis benedicta, coram Osiride sis honorata. Esto cultrix, dulcissima mea, interque pios sis beata.»

-20 ! -20, ce qui n'explique pas l'ain de la forme chaldéenne.

Dans le langage thalmudique, le mot est réduit encore à אים. La séparation en deux mots, בען לם, ne se rencontre nulle part dans les Thargoumin; mais lo dagesch placé dans le daleth indique suffisamment l'assimilation du noun. L'étymologie du mot présente de grandes difficultés. Bernstein, Chrestomathia syriaca, Lipsiw, 1837, II, p. 270, propose

Nous faisons suivro cette version d'un commentaire, qui

· doit éclairer et justifier certains détails.

ממנחא. Gesenius a traduit ce mot par sacerdotis, en comparant l'hébreu מנחה et l'arabe من offrir. » M. Lenormant l'a suivi daus cette voie pour l'explication de nnip, qui se lit sur la stèle que nous venons de citer 3. Malgré tout ce que cette interprétation peut avoir de séduisant, nous avons été étonné de rencontrer ici, pour désigner le prêtre ou la prêtresse, un mot qu'aucune langue sémitique n'a jamais employé. L'article féminin ta, qui est placé devant Manha, faisait en outre, malgré la terminaison araméenne, supposer un mot égyptien. En effet, M. de Rougé, que nous avons consulté à ce sujet, a bien voulu nous fournir l'explication suivante: Le mot monh signifio en langue égyptienne et démotique « étre pieux, se dévouer; » il se rencontro très-souvent devant les noms des diviuités, et après ceux d'une personne ou d'une famille, pour indiquer que cette personne ou cette famillo s'est cousacrée à leur service et les adore avec ferveur. Monh répond, dans les surnoms portés par les Ptolémées, au gree

¹ Journ. as. 1867, It, p. 512.

Zeitschrift d. D. m. G. XI, 1857, p. 70.
 Journ. as. I. e. p. 513.

everyétns, qui a alors beaucoup moins le sens de « biensaileur » quo celui de « généreux envers les dieux, leurs temples et leurs serviteurs. » Après cette donnée importanto, on ne doutera plus, je crois, de la véritable signification do tamnela dans notre inscription. — Gesenius rapporte le titro à Tahsi, la mère de Taba. Mais il est plus naturel que l'épitaphe parle des qualités de la sille, à laquelle le monument était destiné. La seconde ligne, qui nous semble dire qu'elle n'a jamais eu commerce avec aucun homme, continue évidemment l'énumération des qualités de Taba, commencée dans la première. La stèle publiée par M. Lenormant, où le sils d'une Tahbes est nommé monha, sans l'article séminin ta, vient consirmer notre opinion que le titre appartient au sils sur ce dernier monnment, et à la sille sur celui de Carpentras.

Le mot égyptien monh aurait-il donné naissance au grec μοναχός · moine? · Remarquons bien que le terme gree, dans ce sens particulier de « homme vivant seul, » ne se lit chez aucun auteur paien', et qu'il appartient entièrement à la littérature chrétienne. Les papyrus relatifs aux fameux jumeaux du Sérapéum et publiés par M. Brunet de Presle ne connaissent pas cette expression; mais ils remontent à l'époque des Ptolémées, et le langage des papyrus n'accuse aucune influence de l'idiome égyptien sur le grec, qu'on écrivait et parlait à la cour avec une grando pureté 4. D'un autre côté, la vie monacale a commencé en Égypte, et Antoine de Thèbes, en se rotirant de la société pour aller vivre dans le désert, a introduit dans le christianisme des habitudes qui étaient déjà anciennes dans ce pays. Les privations, les jeunes et les abstinences de toute sorte, sont fortement recommandés par Philon, le philosophe juif alexandrin, comme le meilleur moyen d'échapper à la domination ty-

Aristote connaît l'adverbe μοναχώς, opposé à πολλαχώς, dans le sens de «simplement, d'une seule et unique manière.»

² Notices et extruits des manuscrits, etc. XVIII, 2º partie, 1865, p. 264 et suiv.

rannique du corps et de rendre la liberté à l'âme, qui doit seule gouverner l'homme. Dans le Traité des Thérapeutes, attribué à Philon, et où un juif égyptien inconnu, qui paraît avoir cherché à déguiser son origine pour exercer autour de lui une influence plus grande, esquisse une utopie de la vie contemplative, le nom de l'auteur aussi bien que celui de la secte ne paraissent être que l'invention d'une imagination féconde; ce tableau n'en atteste pas moins les pensées de retraite et de solitude répandues alors à Alexandrie dans les diverses classes de la société. Qu'y aurait-il d'étonnant

1 On tronve un grand nombre do passages réunis chez Gfrörer, Philo un die alexandrinische Theosophie, Stuttgart, 1831, 1, p. 431 et suiv.

³ M. Gratz, Geschichte d. Juden, 111 (1863), p. 463-466, prouve par un grand sombre d'arguments, dont plusieurs nous ont paru concluants, quo le livre De la vie contemplative n'est pas de Philon. Il exagère certainement la thèse qu'il défend, en faisant descendre cette composition au deuxième ou bien même au troisième siècle. M. Michel Nicolas, Revue de Théologie, Strasbourg, 1868, p. 25-42, dans un mémoire consacré à ce sujet, est arrivé aussi de son côté au résultat que cet opuscule no pent pas être sorti de la plume de Philon; il va plus loin et soutient que la vie des Théropoutes qui y est décrite n'est qu'une espèce de roman édifiant, n'ayant au fond aucune réalité. Nous nous rangeons à l'avis de M. Nicolas, en insistant toutefois sur un point qui n'a peut-être pas été suffisamment mis en lumière dans le mémoire quo nons veuons de citer. En examinant ce petit livre, nons voyons quo l'auteur, imitant eu cela un grand nombre d'écrivains juifs d'Alexandrie, n'a pas voulu parler ouvertement de sa religion. Lo nom loudalos ne s'y lit nulle part; en exposant longuement la célébration du septièmo jour, il se garde bien d'employer le mot od662102; la fête «des semaines» ou «des prémices» y est décrite, mais, comme M. Nicolas le fait observer, sous le nom encore inusité de la Pentecôte; il nomme bien le prophète Moise, mais le mot mpopitres était employé tout aussi bien par les païens et particulièrement par Platon (voir les passages eités Thesauras, VI, 2094) pour désigner leurs devins et prêtres. Co déguisement lui a si bien réussi qu'Eusèbe, Hist, ecclesiastica, 11, 17, a salué dans l'auteur un chrétien et en a conclu que Philon avait, dans sa vieillesse, adopté la nouvelle religion. M. Græts lui-même voit dans les Thérapentes une seete chrétienne hérétique, tendis que M. Nicolas y reconnaît des Juiss. Mais cette façon de dissimuler son judaïsmo est tout ce qu'il y a de plus contraire au caractère de Philon, qui se mentre partent fier de son origine et de ses croyances. Puis, si les Thérapeutes avaient réellement existé en Égypte et que l'auteur de notre livre, quel qu'il fut, eut en en effet la pensée de nous

que les chrétiens de l'Égypte eussent adopté un terme parfaitement approprié et qui avait encore l'avantage d'avoir un faux air de grécité, puisqu'il semblait renfermer l'élément grec μόνος « seul, » qui rend admirablement l'idée principale qu'ils poursuivaient ¹?

מרעם) se trouve réuni au verbe עבר, en hébreu עשה, dans la version d'Onkelos sur Genèse, xt, 8 : אלא מישה vous ne ferez rien; • ce mot se rencontre de

laisser la description de leurs habitudes, on se demanderait avec raison à quelle religion ils appartenaient. S'ils étaient juis, commeut cette croyance ne nous est-elle pas franchement offirmée, et, s'ils ne l'étaient pas, quelle autre fraction de la société d'Alexandrie observait le septième jour de la semaine et la Pentecéte? Ainsi le déguisement de l'auteur n'a un sens qu'autant que les Thérapeutes eux-mêmes ne sont qu'une fictiou, une société idéale imaginée par quelque ami de l'ascétisme, qui, pour excreer autour de lui une influence plus générale, préféra rester anonyme à une époque où une grande partie de la population d'Alexandrie était peu favorable aux Juiss.

Ajoutons du reste que ce roman répond à une situation réelle. Le nom des Thérapeutes est encore emprunté à Platon, qui s'en sert dans le seus qu'emploie l'Alexandrin; par ses significations variées de eserviteur, médecin et guérisseur d'âmes, » le terme so recommandait fort à ces philosophes mystiques. En Palestine, les Esséniens, bien que l'auteur les trouve trop adonnés aux pratiques religieuses, ne répondent pas moins à certains traits de son tablean; dans l'empire romain et particulièrement à Rome, les écrivains du premier siècle nous parlent de païens judaïsants, observant le septième jour et cherchant dans l'adoption volontaire de certains usages une sanctification de leur vie et une satisfaction de leurs besoins moraux et religieux (voy. mon Essai sur l'histoire, etc. p. 331 et suiv.); en Égypte plus que partout ailleurs, le pagaoisme en désarroi est en quête de palliatifs, pour se convrir des lambeaux qu'il arrache aux divers cultes de l'Orient, L'auteur de notre petit livre, après avoir donné à ces éléments si divers le nom commun de Thérapeutes, pouvait donc affirmer avec une certaine vérité que les adeptes des croyances qu'il vante se trouvent partout, en Egypte aussi bien qu'en Palestine et aussi bien dans l'empire romain qu'en Syrie. (De vita contemplativa, \$ 3. - M. Michel Nicolas, I. c. p. 35,) Plus tard. dans le cinquième siècle environ, le nom des Thérapeutes a parn assez élastique à un auteur inconnu, pour qu'il le considére comme l'équivalent de posaxos. (Voy. Dionysius Arcopagita, De hierarchia ecclesiastica, ed. Cordueri, 1, p. 331.)

1 Philon se sert quelquefois de l'expression µóvœoiv dyanav «aimer la

solitude.

même avec les verbes signifiant » parler » (מליל, רבר), Onkelos sur Nombres, xxII, 38.

ים et selon la volonté, » ne ressemble à la vérité ni tout à fait à l'hébreu וכרעון, ni à l'araméen ברעון; mais le sens n'en paraît pas moins évident, et la forme comme état construit de בין est parfaitement correcte. Le nom du roi de Damas, pris et tué par les Assyriens (II Rois, xvi, 5-9, et passim), qui était רצין Resin, » prouve même à la fois la présence de la racine et du nom dans le dialecte araméen de ce pays.

Le sujet non est rejeté à la fin du vers, pour la rime; mais l'inversion n'a rien d'insolite. Le mot même désigne ce qui est « complet et parfait; » on nomme ainsi non a écriture parfaite le l'écriture régulière et exempte do tout défaut qui doit être employée pour les rouleaux du Pentateuque destinés aux lectures publiques dans les synagogues. Comme le vers entier nous paraît renfermer le sens que Taba, s'étant vouée à Osiris, était restée vierge, le mot tamma est parsaitement choisi.

Interprété ainsi, ce vers n'a plus rien de commun avec le Rituel sunéraire égyptien, comme l'a prétendu dernièrement M. Lenormant, en se guidant sur la traduction que Gesenius avait donnée 2. Notre inscription ne contredit donc en rien le jugement que M. Brunet de Presle a porté, il n'y a pas encore longtemps, à ce sujet. «Il ne serait pas absolument impossible, dit le savant académicien, de rencontrer quelque jour certaines parties du Ritnel sunéraire traduites en langue grecque. Il est cependant plus probable que l'emploi exclusif de la langue sacrée se maintint, pour tont ce qui tenait à la liturgie, aussi longtemps que subsistait la religion égyptienne 3. « Ce que M. Brunet de Presle déclare probable pour le grec, l'est tout autant pour l'araméen.

Dans la troisième ligne nons avons lu הני pour אח, afin

¹ Voy. Sabbat, 103 b, et Journ, asiat, 1867, 1, 247.

^{*} Journ. asiat. 1867, U, 514.

Not et extraits, l. c. p. 5.

d'avoir une syllabe de plus, et nous en avons fait autant dans les deux hémistiches de la quatrième ligne. Dans les racines géminées, cette forme avec un patah sous le premier radical serait régulière; nous avons cru pouvoir la supposer pour lo verbe nin, qui, parce qu'il se compose exclusivement de lettres faibles, a dû chercher à fortifier davantage ses éléments par des voyelles plus solides. Une racine analogue, celle do nin (nin), emprunte ses formes tantôt aux n'r, tantôt aux y y. En tout cas, on avouera que le changement du hateph-patah en patah serait une licence poétique très-légère.

Le dernier mot de la troisième ligne, מינקרה, a été lu et traduit tel qu'il se trouve chez Gesenius. Peut-être vaudrait-il mieux lire avec M. Lanci מין קחי sume aquam, ce que conseille M. Lévy dans une communication particulière.

תלחם, en araméen, vient de la racine תלחם, « servir, adorer Dieu. » La forme du mot défend de le considérer comme étant à l'état construit avec מעתי , puisqu'il faudrait alors הלחם בלחם (traduction araméenne de l'hébreu המימה), dans le second hémistiche, et il dépend de l'impératif המימה, avec lequel il signifie : « Adore ou vers Dien. » Le sens serait sans doute meilleur, s'il était permis de donuer à חום בלחה e le sens de منفكة ou منفكة و الاستحداد en arabe, et particulièrement dans le Coran, mais dont il n'y a aueune trace en araméen.

Pour יבטעהי, il faut probablement lire, avec Gesenius, seulement nous le prenons comme vocatif, «ma donce,» et nous comparons le nom de Noémi (נעטר), qui, en hébreu, a le mêmo sens. (Conf. Ruth, 1, 20.)

Le sens de אחסיא, en syriaque, n'est pas douteux; il signifie eles hommes pieux et doux, et répond dans la ver-

^{*} Nous nous servons très-improprement des nous des points-voyelles pour une époque qui ne les connaissait pas encore. Nous avons cru être plus clair en employent les termes en vigueur pour désigner la prononciation. Mais à un moment où une grammaire consciente n'avait pas encore passé son niveau sur tont le domaine du langage, la prononciation plus libre et plus flottante permettait d'autant plus facilement de lire haur en deux syllabes.

sion du N. T. à baios i, mot par leguel les Septante rendent souvent l'hébren 7001. Cette double ressemblance du mot a fait qu'on l'a tantôt dérivé du gree, tantôt de l'hébreu. Ce sont là deux étymologies qui se contredisent et semblent également fart douteuses: elles pourraient paraitre cependant innocentes, si toute erreur ne devenait pas facilement la cause d'une confusion dangereuse. Ainsi le rapport apparent entre boios et TIDE a engagé M. Brunet de Presle à entendre par les boioi loudatoi d'un papyrus « probablement cette secte de Juifs, observatours plus serupuleux de la Loi, qui, depuis les Machabées, se qualifiaient de Hasidim, boioi2, » Mais nous avons démontré ailleurs 3 quo les Hasidim menlionnés par les livres des Machabées n'étaient qu'une création provoquéo par des circonstances, et qui n'a jamais dépassé pour l'espace la Palestine, ni pour le temps l'époque d'Antiochus Épiphanes et les premières guerres d'indépendance. L'emploi fait dans notre inscription du mot מוכיא, qui, pour ne pas en être dérivé, n'est pas moins l'équivalent de חבירים, indique que le terme n'impliquait auennement le sens d'une secte. Puis, la conjecture ingénieuse que M. Brunet de Preslo a faite dans un passage des Actes apocryplies de Jean le Théologien ' établirait que les bosos loudatos, du temps de Domitien, sont tont simplement ceux qui se considèrent comme les vrais, les légitimes Juiss, en opposition avec ceux qui ont abandonne la pratique des cérémonies prescrites par Moise, et se sont faits chrétiens. A Alexandrie, dans le dernier siècle avant J. C. celte expression pouvait eucore désigner les pieux Juiss qui ne s'étaient pas laissé entrainer par le mouvement philosophique et n'avaient point, comme Alexandre Tibère et tant d'autres, déserté la synagogue pour se ranger sous lo drapeau païen.

Not et extraits, 1. e. p. 38h.

¹ Voyez les passages cités Michaelis, Lexicum syriacum, p. 311.

³ Essai sur l'histoire, etc. p. 56, note 1.

⁴ Not. et extraits, ibid. — C. Tischendorf, Acta apostolorum apocryphu, Lipske, 1851, p. 267.

C'est qu'à Alexandrie, sons l'influence de l'ullégorisme juif et de l'evhémérisme païen, tout tendait à se niveler. Nulle part et à aucune époque de l'antiquité l'esprit de l'Orient et celui de l'Occident ne vivaient aussi paisiblement l'un à côté de l'autre, qu'en Égypte suus les Ptolémées. A Rome; le Juif était un étranger; en Palestine, on se montrait hostile envers le Grec; à Alexandrie, l'un et l'autre étaient des hôtes parfaitement accueillis qui finirent par se sentir également chez eux. La forme rhythmique de notre inscription est le résultat de cette fusion entre les races; c'est ainsi qu'un sémite emprunte à la poésie hellènique le mêtre, la césuro et le vers pour l'adapter à sa langue, et peut-être, par une influence réciproque, Eudoxe met un acrostiche, renfermant son nom, en tête de son traité d'astronumie; Eudoxe, comme l'a remarqué M. Brunet de Presie, imitait en cela un jeu d'esprit des Orientaux, et particulièrement des Juifs, la Bible fournissant l'exemple de plusieurs Psaumes « dont chaque verset commence par une des lettres de l'alphabet hébreu, rangées selon leur ordre alphabétique 1. »

A quelle époque remoute l'inscription de Carpentras? Les archéologues répondent avec assurance que les ligures et emblèmes qui convrent co monument remontent au deuxième siècle avant notre ère. Nous sommes incapable de juger ce côté de la question, bien qu'il nous en coûte d'admettre une pièce de vers araméenne à une époque aussi reculée. Mais dût-on, au contraire, la descendre jusqu'au quatrième siècle après J. C. siècle qui finit par la destruction du Sérapéum et les interdictions les plus sévères des cultes idolâtres en Égypte, notre inscription serait encore le plus ancien spécimen de poésie rhythmée en araméen et dans les langues sémitiques, en général.

J. Derenbourg.

Notices et extraits, p. 49.

COURTE RÉPONSE À PLUSIEURS PAGES DE CRITIQUE.

Il a paru dans lo Journal asiatique (cahier de novembredécembro 1867), sur un petit volume publié par moi la même aunée, une critique qui est, je crois, le premier articlo inséré par l'auteur dans ee journal. Cette critique est longue et minutieuse, car celui qui l'a écrite s'en va fouillant tons les recoins d'un travail, de manière qu'on est sûr avec lui d'avoir un erratum complet et même plus.

Je dirai d'abord que, contrairement à co que présume l'auteur de l'article, e'est précisement parce que l'édition de Bombay de la Praçnôttaramâlikâ a séparé chaque demande et chaque réponso, ou les faisant suivre d'un numéro d'ordre, que jo n'ai pas reconnu les stances au moment où le toxte a été imprimé. Si cela ne justific pas la méprise, cela l'ex-

plique jusqu'à un certaiu point.

Le commencement de ma traduction est : «Seigneur, qu'est-co qu'il faut comprendre? - La parole du précepteur spirituel. - Et qu'est-ce qu'il faut éviter? - Ce qui ne doit pas être fait. » L'auteur de l'article m'arrête dès ces premières lignes en faisant cette réllexion qui vise à la finesse : « Ce serait par trop naïl. » Puis il ajoute qu'il faut remplacer comprendre par recueillir, et ce qu'il faut éviter par les mauvaises actions. Mais s'il y avait iei quelque chose de naif, ce serait plutôt de recueillir la parole du maître saus pour cela la comprendro nécessairement, ce qui n'est que trop souvent arrivé, comme lo prouvent les guorres de religiun, saus compter les querellos des philosophes. « Le mot upida, contique notre critiquo, ne veut jamais dire comprendre. « Cela est-il bien sûr? Et comment se fait-il que le mot upâdânam, formé des mêmes éléments, ait très-bien le sens de compréhension, conception, concept?

Je no suivrai pas l'auteur pour discuter toutes ses observatiuns. Je vais sculement faire voir qu'en m'accusant d'inexactitude il a lui-même manque de précision. En chan-

geant ma traduction du nº 49, il y substitue : « A quoi doit-on penser jour et nuit? - A l'inconsistance du monde et non uax femmes. » Or, la traduction littérale de cette réponse est : « Au défaut d'essence du monde et non à une belle femme. » Notre critique a pris ici un singulier pour un pluriel, en détenisant ainsi le balancement de la phrase où deux singuliers doivent être opposés l'un à l'autre.

Les fautes d'impression ne trouvent même pas grâce devant ce censeur rigide, et il les reproche comme des fautes d'orthographe. Il y joindrait volontiers les lettres tombées pendant le tirage. On voit bien qu'il n'a pas l'habitude d'éditer des textes, car elle l'aurait certainement rendu plus

indulgent.

Parmi ces prétendues fautes d'orthographe se trouve noté le mot sunyak djnånam. A la rigueur, en effet, il faudrait samyaq. Mais la règle est-ello absolue? Il est permis d'en douter en voyant ce mot écrit ainsi deux fois dans l'édition de Bombay; en trouvant dans le dictiounaire de Wilson le composé samyakdandanam, reproduit dans l'abrègé du même livre par Yates; en lisant dans l'édition de l'Amarakécha par Loiseleur, pages 247-248, les mots asphatavák garyavádi, et enlin en trouvant écrit fol. 8 b. lig. 1, au bas, de l'édition du Sankchopa Çankara vidjaya, publice à Bombay : samyak bhásayan. Toutes lectures que nul erratum n'a corrigées.

On voit que parmi les remarques de l'auteur de l'article, s'il y en a dont il faut tenir compte, il s'en tronve anssi plus d'uno qui peut prêter à la discussion. Heureusement aussi qu'aux errents que j'ai pu commettre dans l'ouvrage censuré je puis opposer d'autres volumes qui ont assez bien supporté la critique et rendu quelques services aux études orientales.

A la fin de son article, l'anteur jette un cri d'alarme pour signaler le danger que fait courir aux études indiennes l'emploi des traductions tibétaines. Qu'il se rassure. Ce danger d'ailleurs ne pourrait concerner que les études bouddhiques, car parmi les milliers d'ouvrages traduits en tibétain il ne

se trouve pas dix volumes de la littérature brahmanique proprement dite. Puis, la langue sauskrite des livres bouddhiques s'éloigne parfois tellement des formes ordinaires, qu'il serait souvent impossible, sans les traductions, de saisir le vrai sens de certains passages. Je pourrais nommer des indianistes éminents qui se sont trompés plus d'une fois faute d'avoir pu consulter ces versions incriminées, lesquelles ne jouent pas aussi souvent un rôle de traître qu'on semble vouloir nous le persuader.

Je dirai en sinissant que commencer par la critique avant d'avoir rien publié soi-même, est un moyen d'être à l'abri dont il ne saudrait pas trop abuser, car on ne tarderait pas à dire qu'il est plus sacile de critiquer dix volumes que d'écrire seulement une traduction de vingt pages où il n'y ait

rien à reprendre.

P. E. FOUCAUX.

PROGRÈS DES ÉTUDES RELATIVES À L'ÉGYPTE ET À L'ORIENT.
Paris, 1867, in-8° (xı et 212 pages).

Le volume que j'annonce sait partie du Recueil de rapports sur les progrès des lettres et des sciences en France, que le Ministère de l'instruction publique a sait préparer à l'occasion de l'Exposition de l'année dernière. M. le Ministre a consié le rapport sur chacune des littératures comprises dans cette œuvre multiple aux savants que leur position et leur valeur scientisique lui indiquaient de présérence, et c'est ainsi que M. de Rougé sut chargé de traiter de l'Égypte, M. de Sauley des études assyriennes, M. Munk des littératures sémitiques, M. Reinand des Arabes, M. Desréunery des Persans, M. Dulaurier des Arméniens, M. Stanislas Julien de la Chine, M. Feer du Tibet, ensin M. Bréal du sanscrit.

Je me serais volontiers contenté d'appeler sur ce volume l'attention des savants, sans faire de remarques; mais à mon très-sincère regret je suis obligé de dire quelques mots des premières pages du rapport sur la littérature chinoise, parco que le mérite de mon ancien maître, Abel Rémusat,

n'y est pas apprécié comme il devrait l'être.

Je me plains moins de ce que dit le rapporteur que de ce qu'il ne dit pas 1. Il croit avoir rendu suffisamment justice à ce grand savant et à ce rare esprit, en accolant à une maigre et très-incomplète énumération de ses onvrages quelques ancedotes destinées à montrer quo Rémusat avait eu des secours particuliers et presque illicites pour quelques-uns de ses travaux; qu'il possédait, par exemple, un vocabulaire d'un certain évêque de Rosalie, dont il se serait aidé dans la traduction du roman de Yu-kiao-li; qu'il avait à sa disposition une traduction du Tchong-young, imprimée autresois à Goa par les jésuites, et qu'il avait tiré du manuscrit de Prémare des exemples pour sa Grammaire chinoise. Je ne m'arrêterai pas à examiner l'authenticité ou l'exactitude de ces petits récits qui ne sont d'aucune importance pour le fond de la question et occupent la place due à des choses plus sérieuses. Ce qu'il fallait dire n'était pas que Rémusat avait trop de secours, mais que jamais homme n'a entrepris une étude difficile avec moins de ressources, et qu'au commencement de sa carrière on lui avait même refusé à la Bibliothèque impériale la communication des dictiennaires manuscrits qu'elle possédait; il fallait expliquer avec quels efforts ce jeune homme a su se créer les ressources dont on le privait, et, en parlant de sa Grammaire, on aurait eu meilleure grâce à mettre en lumière qu'elle est la première dans laquelle la languo chinoiso est intelligiblement expliquée, et qu'elle est encore aujourd'hni, tout incomplète qu'elle est, lo meilleur guide pour commencer cette étude. En lisant le rapport on ne so douterait pas quelle merveille de clarté et de simplicité d'analyse grammaticale ce livre présente, ni de quelle importance sa publication a été, non-seulement pour

¹ Je devrais ici remplir une lacone que loisse le rapporteur en omettant toute mention des travaux de M. Pauthier; mais tes tecteurs du Journal n'ont assurément pas besoin qu'on les leur rappelle.

l'enseignement du chinois, mais pour toutes les études de

grammaire comparée.

Ce qui m'étonne, c'est que le rapporteur se montre si pen frappe de la grandeur du rôle de Rémusat dans la science; qu'il n'ait pas vu ce qu'il a fallu de travail, de pénétration et en même temps de justesse d'espril, pour s'orienter dans une littérature immense et presque intaete, et pour y signaler ce qui importait le plus à l'Europe savante et cultivée. Rémusat a eu le discernement do voir par quels côtés cette littérature se rattache à ce qui nous intéresse, et il a ouvert ainsi toutes les portes par lesquelles sont entrés ceux qui l'ont suivi. An moment de sa mort, il était occupé de recherches destinées à faire connaître encore d'autres faces de ce grand sujet, dont quelques-unes seulement ont été aperçues depuis lui. Il est mort à quarante-trois aus, et l'on ne saurait assez admirer qu'un homme qui avait eu à lutter contre de si grands désavantages ait pu faire tant et de si beaux travaux pendant une vie si courte. Il est naturel qu'il n'ait pas épuisé les sujets qu'il a traités : la langue, l'histoire, la géographic, l'histoire naturelle, la littérature légère et populairo de la Chine, le houddhisme chinois et l'étude comparée des langues tartares occuperont de nombreuses générations do savants; mais aucun travail postérieur, quel que puisse être son mérite, ne peut essacer la trace des travaux de celui qui a été l'initiateur de ces études en Europe et lo fondateur de la première école chinoise, et qui est une des gloires de la France, gloire dont elle peut être sière, et qui ne devrait pas avoir besoin de défenseurs, mais qui, je l'espère, en trouvera toujours dans le Journal d'une Société qui doit une si profonde reconnaissance à Rémusal.

JOURNAL ASIATIQUE.

AVRIL-MAI 1868.

MÉMOIRES

SUR

L'ANTIQUITÉ DE L'HISTOIRE ET DE LA CIVILISATION CHINOISES,

D'APRÈS LES ÉCRIVAINS ET LES MONUMENTS INDIGÈNES.

PAR M. G. PAUTHIER.

DEUXIÈME MÉMOIRE.

De tous les peuples qui ont existé et qui existent maintenant sur la surface de la terre, le peuple chinois est le seul qui, depuis l'origine des temps historiques, ait reçu et développé par lui-même une civilisation qui lui est propre, sans interruption jusqu'à nos jours; une langue et une écriture qui n'ont d'analogue que l'ancienne écriture des Pharaons; une littérature qui, par le nombre, la variété et l'étendue de ses monuments, peut rivaliser avec celle de toutes les nations modernes. Cette grande na-

² Vossius, savant celèbre du xvii sièclo, avait déjà irès-justement fait remarquer ce fait, en disant : « Soli in hoc nostro mundo, Seres, « qui jam a quinque annorum millibus, nunquam interruptam ser- « vavere litteraturam. Pertinaci et scrupulosa diligentia ex genealogiis;

tion qui s'étend aujourd'hui, de l'est à l'ouest, depuis la mer du Japon jusqu'à Kaehghar et au mont Pamir; et, du nord au sud, depuis le fleuve Amour et les monts Altaï, sur les frontières russes, jusqu'à l'Himâlaya et l'Empire birman, avec une population agglomérée de 400 millions d'âmes, est aussi la seule qui ait conservé, depuis plus de cinq mille ans; la chaîne non interrompue de sa nationalité, en même temps que la plupart des traditions de l'ancien monde, dont elle a été contemporaine; traditions que la seience moderne s'efforce aujourd'hui de rechercher, par lambeaux, dans les archives ensevelies depuis tant de siècles des grandes monarchies de l'Asie.

Si la Chine n'a pas à nous offrir, comme l'Égypte et la Babylonie, des ruines gigantesques en monuments parlants, elle a ses grandes Annales, rédigées par ses «historiens officiels», d'après les archives dépouillées du Tribunal de l'histoire établi dès les premiers temps de la monarchie¹, archives dans lesquelles ont été enregistrés tous les faits politiques et même météorologiques qui sont survenus dans l'Empire. Elle a ses traités ou plutôt ses descrip-

[«] fastis, litulis, monumentis, numismatibus, nominibus propriis et «stylis, verborum etymologiis, proverbii», traditionibus, archivis et « instrumentis tam publicis quam privatis, historiarum fragmentis, « librorum neutiquam historicorum locis dispersis, nonnulla e tem» poribus diluvio cripiuut et conservant. » (De vera mundi ætate.)

¹ Plusieurs écrivains chinois attribuent l'établissement du « Tribunal de l'Histoire» à l'empereur Hoang-tí (2697 avant notre ère), qui en nomma président Tsang-kieh, un de ses ministres et l'inventeur de l'écriture chinoise. Il eu sera parlé plus au long ci-après.

tions géographiques, historiques de chaque dynastie, comme aucune autre nation au monde n'en possède et n'en a jamais possédé, comprenant avec les détails les plus minutieux tout ce qui concerne la vie politique et sociale d'un grand peuple ainsi que le dénombrement de sa population aux différentes époques de son histoire, les circonscriptions administratives de l'empire, les impôts territoriaux, l'état de l'instruction publique, l'énumération de ses établissements par provinces et celle des hommes illustres qu'elles ont produits, de même qu'une soule innombrable d'autres renseignements statistiques sur la nature et les produits du sol, sur le régime et la conduite des caux, sur les mœurs des populations, etc. comme aucune autre nation au monde, je le répète, n'en a jamais produit. Il fallait une organisation politique comme a été celle de la Chine dès la plus haute antiquité, dans laquelle l'instruction publique est une des bases fondamentales du gouvernement, pour constituer ce corps des lettrés, le premier de l'État; pour produire cette civilisation sui generis qui étonue d'abord, qui peut paraître au-dessous de la nôtre sous beaucoup de rapports. mais qui nous a devancés de beaucoup aussi sur un grand nombre d'autres que nous sommes encore loin d'avoir atteints.

Je crois avoir démontré dans mon premier Mémoire, par les preuves les plus convaincantes et les plus authentiques, que la destruction des monuments littéraires des Chinois, ordonnée 213 ans avant notre ère par Thsîn Chi-hoàng-ti, fut loin d'être aussi complète qu'on l'a prétendu sur de simples allégations. Je dois maintenant continuer la tâche laboricuse que j'ai entreprise, en examinant, d'abord, par quels moyens les Chinois ont pu conserver indépendamment de la tradition, qui peut être toujours suspectée, les principaux faits de leur ancienne liistoire; ensuite, quels ont été les procédés matériels employés par eux pont les transmettre à la postérité. C'est là, ce me semble, une question préalable qui est trop rarement prise en considération, et de la solution de laquelle dépend essentiellement cependant la crédibilité des faits et des monuments historiques transmis à la postérité.

\$ 1. ORIGINE DE L'ÉCRITURE CHINOISE.

Dès l'origine des sociétés, deux grands moyens de civilisation ont été donnés à l'homme pour développer son intelligence : la parole ou le langage et l'écriture. La parole est primitive; les premières sociétés humaines en ont toutes fait usage; l'écriture est secondaire; on rencontre encore de nos jours des populations plus ou moins civilisées qui en sont dépourvues. Et de toutes les écritures aujourd'hui connues il n'y en a qu'un bien petit nombre dont on pourrait déterminer l'origine et la datc de leur invention.

Il y a 1800 ans que le poēte Lucoin a dit:

Phœnices primi, famæ si creditur, ausi Mansuram rudibus vocem signare figuris.

Si l'on en croit aussi les historiens chinois, le premier inventeur de leur écriture serait Fooh-hî dont le règne peut être placé (comme on le verra dans une autre partie de ce travail) 3467 ans avant notre ère. L'auteur le plus grave et le plus digue de soi qui attribue à Fouh-hi l'invention de l'écriture chinoise est Confucius. Dans son Appendice au Yih King¹, on « Livre sacré des transformations ». il dit : « Dans la haute antiquité (cháng-koù) Pâo-i (autrement dit Foull-hi) gouvernait l'empire; avant levé les yeux en hant, il vit des figures dans le ciel: les avant ensuite baissés, il vit des modèles à imiter sur la terre. Il contempla les formes variées des oiseaux et des quadrupèdes, ainsi que les propriétés et productions diverses de la terre. Des corps à proximité de lui et qu'il pouvait saisir, comme des objets éloignés qu'il pouvait déterminer, il commença à tracer les huit koúa ou «symboles», dans le dessein de pénétrer la vertu de l'Intelligence divine (comme la nature de l'immobile et du mobile, de ce qui cède et de ce qui résiste, Glose), et dans celui de classer par espèces les propriétés distinctes de tous les êtres (comme les figures des lacs, des montagnes, du vent, du tonnerre, etc. Glose). »

Consucius dit encore (Ib.): « Dans la haute antiquité (avant Foull-hi) on se servait de cordelettes

voir le texte reproduit intégralement dans mes Sinico-Egyptiaca ou Essai sur l'origine et la formation similaire des écritures figuratives chinoise et égyptienne. Paris, 1842, p. 4 et sq.

nouées pour l'administration des affaires. Pendant les générations suivantes, le saint homme (Fouh-hî) les remplaça par l'écriture 1. »

Deux faits historiques importants ressortent de ces paroles de Confueius, conservées jusqu'à nous2: d'abord, qu'avant le règne de Fouh-bî il y eut unc époque de temps indéterminée pendant laquelle les populations agglomérées ne se servaient encorc que de « eordelettes nouées », dans leurs relations sociales, comme les populations du Mexique à l'arrivée des Espagnols, plusieurs milliers d'années plus tard; ensuite, qu'à cette époque d'une durée indéterminée des « cordelettes nouées » succéda l'époque de l'écriture primitive figurative inventée par Fouhhî, près de 3500 ans avant notre ère. Aucune allégation appuyée de preuves historiques eertaines ne peut être produite contre ces deux faits.

Que l'on ne vienne pas dire que ecs mêmes faits ne reposent en définitive que sur l'autorité de Confucius (ce qui ne serait pas eneore exaet), et que cette autorité ne peut pas s'imposer sans autre preuve à la crédibilité de l'histoire. Le grand philosophe que la Chine honore depuis plus de deux mille trois cents ans comme l'homme le plus éminent qu'elle ait produit; qui se consacra tout entier

1 Voir le texte dans l'ouvrage cité ci-dessus, p. 4, où se trouvent

rapportées un grand nombre d'autres autorilés.

On se rappellera d'abord que le Yih-King avail été nominativement excepté de la destruction par le feu, dans l'édit de Thsin Chi Hoâng-ti; ensuite que treize copies de ce livre sont énumérées dans l'Inventaire de Liéou Hiang.

à la recherche de la vérité, au culte de toutes les vertus qui pouvaient être utiles au bonheur de l'humanité et dont la vie entière ne fut ternic par aucun mensonge; qui n'hésitait pas à confesser son ignorance à ses nombreux disciples quand ceux-ci l'interrogeaient sur des matières que l'intelligence humaine est condamnée à ne jamais comprendre; les paroles d'un tel homme, recheillies par ses nombreux disciples, ou transmises par lui à la postérité de la manière la plus authentique, sont audessus de toute suspicion.

Un descendant de Confucius, Khoûng Gân-kouc, qui vivait dans le commencement du premier siècle avant notre ère, dit dans la grande Préface qu'il a jointe au Choû Kîng, découvert caché dans la demeure de son illustre ancêtre 1: « Dans l'antiquité Fouh-hi gouverna l'empire. Il commença par dessiner les huit koda, ou « lignes symboliques », et former les linéaments de l'écriture pour remplacer les cordelettes nouées dans les affaires de l'administration. C'est de là que les Tablettes d'écriture ont pris naissance 2. »

¹ Voir I 47 Mémoire, p. 240-241. Ibid. p. 264-272.

[·] 由是文籍生焉 yéou chi wén tsih séng yán. Dans la Collection des 十三經 chih sân Kíng, «Treize Kîng», publiée pour la première fois sous les Thâng; édition de 1815, reproduite sur celle des Soûng, qui était elle-même une reproduction de celle des Thâng. On peut voir aussi le grand ouvrage intitulé: 行政文章書書語 Péi wén tchái chóu hóa póu, "Histoire de

D'autres écrivains chinois, entre autres Hiu-Chin¹, attribuent l'invention de l'écriture à Thsang-kieh, ministre de Hoâng-ti (2697 ans avant notre ère). Il procéda à cette importante invention sur un ordre

l'écriture et de la peinturen, en 100 kiouan on livres (k. I, fol. 1); édition impériale publiée en 1708, avec une préface de l'empereur Khang-hi. L'édition que je possèdo est destinée, est-il dit sur lo titre. à être donnée ou mise gratuitement en circulation (tsezé pan trokag hing). Cet ouvrage composé par une commission choisie parmi les membres les plus instruits de l'académie impériale des Hán-lin, qui consultèrent 18/14 ouvrages dont les titres sont inscrits en tête de l'édition, renferme des documents innombrables sur l'histoire de l'écriture et de la peinture en Chino, deux arts que les Chinois ont l'habitude d'associer, parce qu'ils dérivent tons deux de l'art du dessin, leur écriture étant une véritable pointure élémentaire qu'ils font remonter au commencement de leur civilisation. On y fait connaître le nom et les œuvres de tons les écrivains qui se sont distingués dans le tracé des différentes écritures en usage dès la plus haute antiquité, et de tous les peintres célèbres de tous les siècles; les galeries on leurs œuvres ont été successivement conservées (livres q5 à 100), y compris les œuvres et les galeries des souverains qui praliquaient cet art, à partir du commencement de notre ère. On y donne l'énumération des peintures et dessins qui sont on ont été conservés dans ces galeries, et on y voit que les portraits des sonverains, ecux des ministres distingués, ceux du célèbre philosophe Khoung fou-tsen (Confucius) et de ses principaux disciples, de Föh on Bonddha et de Lao-tseu, y tiennent une grande place. On y cite une peinture représentant les travanx du grand Yu, pour faire écouler les cans du déluge ou de la grande inondation arrivée sons le règue de l'empereur Yao (2330 avant notre ère), et dont je possède une copie ayant im, 60 de longueur, sur om,50 de hanteur. Cette copie înt faite, y est-il dit, sur une antre de l'époque des Soing (960-1120). Elle figure dans un catalogue des printures conservées sons les Tein, an m' siècle de notre ère (Voir Chou hou рби, k. 95, fol. 23 v°), et cette grande peinture en ronfean, du temps des Tein, est anjourd'hui conservée au palais impérial de Pé-, King, avec buit autres peintures de la même époque.

Sinico Rayptiaca, p. 8.

exprès de l'empereur, en suivant la même marche que nous avons vue plus haut suivie par Fouh hî. Cette seconde opinion est celle qui fut adoptée par le prince philosophe Hoaï-nan-tseu (voy. le premier Mémoire, p. 223), qui vivait 189 ans avant notre ère, et par le célèbre philosophe Tehou-hi, dans son Commentaire sur le «Livre de l'obéissance filialo» (Hiáo King) de Confueius. Ces deux opinions, comme je l'ai dit ailleurs 1, loin de se contredire, confirment le même fait, à savoir : l'invention de l'écriture, d'abord symbolique, en remplaçant les cordelettes nouées, ensuite figurative et combinée pour représenter les formes de la pensée et la sigure des objets, par Fouh-hi et Thsang-kieh; le premier, en traçant les premiers linéaments de cette écriture, et le second, en donnant plus de développement à l'invention rudimentaire de Fouh-hi2. Cette première écriture, qui est assurément la plus ancienne du monde authentiquement constatée par l'histoire (sous la réserve de l'écriture monumentale

Sinico-Ægyptiaca, p. 8.

² C'est, au surplus, ce que je trouve confirmé dans le dictionnaire étymologique intitulé: Le la la principal de l'oùng làn, où il est dit au caractère le tséa : «Le ministre de lloàng-ti. «Thsang-kieh, surnominé Tshn-Soung (le «divulgateur de la psalamodie»), donna un corps aux koúa (de Fouh-hi) en dessinant (hóa «móa) les traces des oiseaux qui le conduisirent à étendre ce pro«cédé, et à l'appliquer aux autres espèces. Ce sut là le commencement de l'écriture figurative: Le la l'applique de l'écriture figurative : Le l'applique de l'applique de l'écriture figurative : Le l'applique de l'applique d

des Pharaons, dont la date reste encore à déterminer d'une manière certaine, quoique l'on ait des raisons de la eroire au moins contemporaine), cette première écriture, dis-je, fut modifiée successivement à diverses époques, comme on peut le voir en consultant l'ouvrage spécial, déjà cité, que j'ai consacré il y a vingt-cinq ans à l'origine et à la formation des écritures figuratives chinoise et égyptienne 1. Si toutes les écritures des peuples de l'antiquité avaient ainsi leur histoire, qui est assurément la première et peut-être la plus importante pour constater d'unc manière certaine l'origine et le développement progressif des civilisations de l'ancien monde, on s'épargnerait bien des discussions stériles qui ne reposent le plus souvent que sur de vagues suppositions, et qui, par cela même, n'ont aucune valeur historique.

 MONUMENTS ENGORE SUBSISTANTS DE L'ANCIENNE ÉCRITURE CHINOISE. 1° L'INSCRIPTION DE YU.

La Chinc n'offre pas aux recherches des archéologues, comme l'ancien empire des Pharaons et les

¹ Sinico-Ægyptiaca. Paris, 1842. Toutes les autorités chinoises concernant l'origine, la formation et les modifications de l'écriture chinoise, y sont citées et reproduites, à peu d'exceptions près. Je crois inutile de les répéter ici. On peut consulter aussi le I-sse, k. 5, fol. g et sq. et surtout l'histoire curieuse que Pan-kou a faite de l'écriture chinoise sous la dynastie des Hân (voy. premier Mémoire, p. 264 et suiv.) et de la perturbation que l'invention de nouvelles formes porta dans les actes publics et dans les écoles primaires où l'enseignement de l'écriture formait une partie essentielle des études.

ruines de Babylone ou de Ninive, des monuments gigantesques, converts d'inscriptions, qui nous apparaissent aujourd'hui comme des témoins parlants de la civilisation de ces anciennes monarchics. Une seule ancienne inscription sur pierre, celle du grand Yu, qui régnait 2205 ans avant notre ère, est citée par les historiens et paléographes chinois. Plusieurs fac-simile de cette ancienne inscription ont été publiés en Chine et envoyés en Europe par les anciens missionnaires jésuites. Un de ces fac-simile, provenant du P. Amiot, qui y a joint une traduction française, faite sur une transcription en caractères chinois modernes, est conservé à la Bibliothèque impériale de Paris. J. Hager a public cette même inscription avec la traduction du P. Amiot 1. J'en ai moi-même publić une nouvelle traduction dans le premier volume de ma « Description de la Chine² ». Personne en Europe, jusqu'à ce jour, n'avait mis en doute l'authenticité de cette inscription. Mais elle a ^ été contestéc récemment en Chine par un missionnaire anglais de Hong-Kong, qui l'a reproduite en réduction (en l'accompagnant d'une traduction anglaise) dans les Prolégomènes du troisième volume

¹ Monament de Yu, ou la plus ancienne inscription de la Chine, sui vie de trente-deux formes de caractères chinois, etc. Paris, 1802, infolio. Une autre reproduction en a élé faite par Klaproth, sous ce litre: Inschrift des Yū, übersetzt und erklärt von Julius von Klaproth. Berlin, 1811, in-4°.

² Description historique, géographique et littéraire de l'empire chinois. Paris, 1837. T. I., p. 53 et suiv. in 8°.

de ses Classiques chinois. Cette inscription, qui rappelle les travaux de Yu pour l'écoulement des eaux après la grande inoudation dont il est fait mention dans le Choù Kîng (chap. 1, 11 et v), et qui arriva en Chine sous le règne de Yao (2357-2285 avant notre ère), aurait été gravée, l'année 2278 (avant J. C.), sur uu rocher situé dans la province actuelle du Hoû-nân, rocher que Yu aurait fait percer pour livrer passage aux grandes eaux débordées.

Si l'on admet comme prouvée (et nous eroyons que cette preuve est aequise déjà pour tout esprit impartial qui lira ce Mémoire), si l'on admet, disons-nous, comme prouvée l'existence en Chinc, à l'époque en question; d'un genre d'écriture propre à reproduire les idées que l'on voulait exprimer, on ne comprendrait pas pourquoi, après des travaux aussi considérables que eeux entrepris par Yu, sur la demande de Chûn (associé de Yao), travaux qui l'avaient retenu huit ans loin de sa samille, ec grand homme n'en aurait pas consacré le souvenir par une inscription aussi simple, aussi modeste que celle qu'on lui attribue. Il est vrai que M. Legge conteste aussi l'authentieité des chapitres du Choû-Kîng dans lesquels les travaux de Yu sont minutiensement décrits 2. Cela devait être. Une négation entraînait

¹ The Chinese Classics: with a translation, critical and exegetical notes, Prolegomena, and copious Indexes. By James Legge, D. D. of the London Missionary Society. Vol. III, p. 1. Hong-kong, 1865. Prolegomena, p. 73.

² E F Yu koung, les "Tributs de Yun, c'est-à-dire: "Yu et

l'autre. Nous allons examiner les raisons sur lesquelles elles s'appuient.

- 1° M. Legge prétend d'abord que «le réeit des travaux de Yu rapporté dans le Choû-King 1 ne peut être admis comme historique ».
- 2° Il avance ensuite que «l'histoire de la tablette ou inscription de Yu sur le mont Heng est une pure fable 2 n. Voilà les deux thèses qu'il soutient.

Sur le premier point, M. Legge trouve que « les travaux attribués à Yu pour faire écouler les eaux de la grande inondation dépassent de beaucoup les forces et les facultés d'un homme (je crois rendre fidèlement sa pensée), et qu'il ne fut pas laissé seul, abandonné à lui-même dans son entreprise 3. » Mais aucun historien chinois n'a soutenu le contraire. Yu le dit lui-même dans le Choù-Kîng 4, en répondant à Kao Yao qui l'avait prié de raconter ses travaux : « Quand la grande inondation s'éleva jusqu'au ciel, quand elle environna les montagnes et couvrit leurs sommets, le peuple consterné fut submergé par les

les tributs ou impôts publics, parce que, en même temps que l'on décrit, dans ces chapitres, les travaux de Yu pour faire écouler les eaux débordées, on décrit aussi la division qui fut faite des terres, selon leur nature et leur degré de fertilité, pous ponvoir asseoir équitablement l'impôt territorial.

* The account of Yu's labours in the Shoo cannot be received as bistory. * (The Chinese Classics. Vol. III. Prolegomena, p. 56.)

^{* «}History of the tablet of Yu on mount Hang. It is all a fable.» [Ibid. p. 67.]

^{3 «}Yu was not lest single-handed in the enterprise.» (Ibid. p. 59.)
4 Chapitre Yih Tsi, p. 58 de mes «Lieres sacrés de l'Orient. » Paris.
1850.

eaux. Alors je montai sur les quatre appareils de transport; je suivis les montagnes et sis abattre les bois. Avec Yih, je fis des provisions de grains et de chairs d'animaux pour subvenir à la subsistance des populations. Dans les neuf parties (ou divisions) de l'empire, je ménageai des lits pour les rivières, et je les fis couler vers les quatre mers. Au milieu des campagnes je fis recreuser les cananx qui communiquent avec les rivières. Aidé de Tsi, je sis ensemencer les terres, et, à force de travail, on en tira de quoi vivre. On associa la chair des animaux à celle des poissons, et les populations enrent de quoi subsister. Par mes représentations, je vius à bout de faire transporter des provisions dans les endroits qui en manquaient; et, en établissant des magasins, je sis faire des échanges; ainsi l'on eut partout des grains. Ensuite on fit la division des départements (subdivisions des provinces); on leur donna une forme d'administration qui fut aussitôt mise en pratique.»

Comme ce langage est simple, concis et dépourvu de toute exagération! Quelle dissérence avec celui que l'on remarque dans les documents des autres anciennes monarchies de l'Asie, et sur des sujets bien moins importants!

Mais c'est surtout contre le chapitre qui suit du Choû-King que s'élève M. Leggc¹. Il dit que ce chapitre « doit être regardé comme un roman, dont Yu est le sujet, chapitre composé longtemps après

¹ Voir ci-dessus, p. 304, note 2.

lui, probablement après la chute de la dynastie qu'il avait fondéc 1. v

Comme dans toutes les raisons alléguées par M. Legge à l'appui de son opinion je n'ai remarqué aucun fait positif, mais une répugnance marquée d'admettre un état de civilisation aussi avancé à l'époque de Yu (2224 avant notre ère), il me permettra de nc pas me rendre à ses raisons, et de ne pas considérer le chapitre du Choû-Kîng qui concerne les travaux de Yu comme un roman². J'a-

* alt is to be regarded as a romance of which Yu is the subject, composed long after him, — composed probably after the dynasty which he founded had passed away. (Liea cité, p. 65.)

Ainsi voilà un document historique que des millions de lettrés chinois ont, depuis plus de 3000 ans, considéré comme authentique et comme le plus important de leurs anciennes annales, qui est cité par eux, pour ainsi dire, à chaque page, dans tous leurs nombreux et grands ouvrages de géographic, et par leurs critiques les plus autorisés, comme Ma Touan-lin, traité de roman sans façon, parce qu'il remonterait à plus de 2000 ans avant notre ère! Cela

n'est vraiment pas admissible.

² M. Legge dit encore (lieu cité, p. 74), «qu'il est porté à voir dans les paroles du Choù-kîng une réminiscence du Déluge universel, décrit par Moïse, dans le livre de la Genèse, où il est dit que ce déluge embrassa la destruction de toute chair, tous les individas de notre roce, excepté ceux qui furent préservés avec Noè dans l'Arche. » «J'ai déjà observé, » dit le marquis de Fortia, dans sou «Histoire antédiluvienne de la Chine» (t. II, p. 339, édit de 1840), «que Moïse «n'avait ni pu, ni voulu faire une histoire universelle. On ne peut « donc s'appuyer sur son témoignage pour croire qu'il y a eu un déaluge universel, opinion combattue par Buffon et Voltaire, dont les « raisonnements ne sont nullement méprisables. Il est donc fâcheux que, « dans des ouvrages modernes, on se croie encore obligé de soutenir « la réalité du déluge universel et d'affirmer que les traditions des « antres peuples sur ce sujet ont été puisées dans la Genèse. Je de-

dopte, au contraire, pleinement sur ce point l'opinion de Bunsen citée par M. Legge : « Que Yu le Grand est un souverain aussi historique que Charlemagne, et que le document concernant les tributs de sou règne (le chapitre Yu-koûng), rapporté dans le Choû-Kîng, est un document public et contemporain, aussi certainement que le sont les Capitulaires du roi des Francs. » Les probabilités du contraire ne sont pas des preuves.

· Je passe maintenant au second point concernant

l'inscription.

a Lc premier écrivain dont on apporte le témoignage en faveur de l'existence de l'Inscription, dit M. Legge 1, est Teliao Yih, un solitaire Tao-sse qui vivait sous les Han orientaux, vers la fin du premier siècle de notre ère. L'ouvrage de lui, dans lequel il parle de l'inscription, serait rempli de fables ridicules; ce qui doit lui ôter toute créance. Dans différents ouvrages topographiques écrits pendant l'intervalle de temps qui a séparé la dynastic des Han de celle des Thâng (618-905 de notre ère), la même mention est reproduite. Elle se renouvelle abondamment sous les Thâng. Mais il se trouve aussi des écrivains qui, tout en rapportant l'histoire très au long, déclarent en même temps n'avoir pas vu ladite Inscription. On s'en occupa aussi beaucoup sous les

<sup>mande quel rapport il peut y avoir entre la Genèse et le Yu-koung,
entre les traditions d'un peuple obscur et celles du plus grand et
du plus ancien peuple du monde.
The Chinese Classics. T. III. Prolegomena, p. 67.</sup>

Soung (960-1119). Deux lettrés très distingués de cette dynastie, le philosophe Tchou-hi et Tchang Nan-hien, en firent la recherche sans la découvrir. Ce ne fut que pendant les années kia-ting (1208-1224) qu'un fonctionnaire de la province de Ssetchouan, nommé Ho Tchi, se rendit, guidé par un bûcheron, sur le pic de la montagne où il trouva le monument et en prit une copie (ou empreinte) qu'il fit graver et déposer dans le monastère Tao-sse de Koncimen. — C'est alors, ajonte M. Legge!, que le monument fut vu enfin, et l'inscription qui y était gravée, copiéc - plus de 3000 aus après son érection. - La durée aussi longue de ce monument, situé au sommet d'une montagne, exposé à toutes les influences des éléments, est-elle admissible! Cela seul suffit pour en prouver la fausseté 2. — La tablette de Yu u'a pu exister, où l'on

¹ Lieu cité, p. 70.

² Ou avait, depuis longtemps anssi, argué de faux la famense Inscription syro-chinoise de Singaa-foa; j'ea prouvé contre deux professeurs de clámois qui soutenaient : 1° « que l'écriture de cette inscription n'était pas celle du temps ou de l'époque à laquelle on attribuait son érection; 2° qu'aneun écrivain chinois n'en avait jamais parlé; » j'ai prouvé, dis-je, le contraire de ces deux allégations, d'une manière si péremptoire, que les deux professeurs n'ont pas, jusqu'ici, jugé à propos de répliquer. (Voir mon Mémoire sur l'Inscription syrochinoise de Si-ngan-fou, élevée en Chine l'au 781 de notre ère; publié dans les Annales de philosophie chrétienne, de M. Bonnetty, 1857; et l'édition que j'ai donnée de la même Inscription, avec une version latine verhale, une traduction française, etc. Paris, 1858, gr. in-8.) Le savant anteur de l'Histoire générale des langues sémitiques, qui avait avancé le fait, trompé par l'ignorance de la personne qui lui avait fourné les prétendus documents sur lesquels il s'était appuyé,

dit qu'elle a été découverte, pendant un aussi long espace de temps et dans l'état de conservation dans lequel Ho Tehi l'aurait trouvée. L'inscription mise au jour dans le xm° siècle fut une maladroite sabrication (a clumsy forgery). J'ai appelé l'attention, ajoute M. Legge, sur ce fait que la copie de l'inscription avait été déposée dans un monastère Taosse. Le cerveau d'un Tao-sse sur le premier à concevoir l'idée du monument, et les mains d'un Tao-sse le fabriquèrent ensuite 1. 19

Je trouve, je l'avoue, cette méthode d'argumentation et cette critique peu convaincantes. Si on les admettait, il faudrait aussi arguer de faux tous les monuments portant des inscriptions, découverts depuis un demi-siècle, en Égypte, en Palestine, en Syrie, dans la Babylonie, à Ninive, à Persépolis; l'inscription trilingue gravée sur un rocher à Behistoun et découverte par M. Rawlinson; celles du rncher Kapur-di-giri et autres, découvertes dans l'Inde. La similitude est même si grande que beaucoup de ces monoments, portant des inscriptions anciennes, ont déjà disparu, quoique leur découverte soit assez récente. Ainsi, pour ne citer que l'Égypte, on ne retrouve plus maintenant des monuments dont les inscriptions sont reproduites dans le grand ouvrage

a loyalement reconnu, depuis, son erreur, en supprimant dans les éditions postérieures de son ouvrage ce qu'il avait allégué à ce sujet dans la première.

^{*} A Taoist brain first conceived the idea of the monument, and a Taouist hand, afterwards fashioned it. (Lieu cité. p. 70.)

de la Commission d'Égypte, et même dans les Monaments de l'Égypte et de la Nubie, de Champollion le jeune. Ces monuments n'en ont pas moins existé bien des siècles avant de disparaître par la main de l'homme, peu de temps après leur découverte.

Il faudrait aussi arguer de faux les manuserits conservés dans les monastères, en Égypte, en Syrie, au mont Athos (sans eompter les monastères d'Europe), si le dépôt d'inscriptions ou de manuserits queleouques dans un monastère Tao-sse ou autres, (car je ne crois pas les moines Tao-sse plus imposteurs que les autres moines, quoiqu'ils aient beaucoup d'imagination, comme les moines bouddhistes du Tihet). J'ajouterai même que je ne concevrais pas quel intérêt auraient eu des Tao-sse d'imaginer dans leur cerveau et de fabriquer une inscription qui n'a absolument aucun rapport avec les idées qu'ils professent et les personnages de l'antiquité chinoise auxquels ils rattachent leurs doctrines. Je pourrais

II y a toujours un mobile quelconque aux actions bumaines, du moins pour tous ceux qui jouissent des facultés de l'intelligence, et il en faut certainement pour fabriquer une inscription ancienne. Ebbien, j'avoue que je ne vois pas quel mobile anraît pu porter, non-seulement un Tao-sse, mais un bouddhiste, ou un lettré quelconque, à fabriquer l'Inscription de Yu. L'intérêt? mais le faussaire ne pouvait en attendre aucun de son œuvre, pas plus que sa corporation, s'il en avait une. Le aplaisir patriotiquen de faire croire à une antiquité plus grande de sa nation? Mais personne en Chine ne doutait, avant lui, de l'existence de Yu et des grands travaux qu'il avait accomplis. Un simple camusement »? Je ne crois pas ca dernier mobile suffisant, et pour un religieux Tao-sse et pour un mandarin, qui n'en aurait fait que prendre copie.

peut-être admettre la supercherie, si l'inscription en question concernait l'ancien empereur Hoâng-ti, qu'ils considèrent comme l'ancêtre de leur doctrine et auquel ils attribuent des écrits Tao-sse. Mais le grand Yn n'est pas rattaché à leur école; et il n'y a absolument rien dans les termes et les idées de l'inscription en question qui déeèle une inspiration et une main de Tao-sse.

M. Legge résume ainsi son opinion sur la question qui nous occupe:

« Maintenant, d'après les vues que j'ai cherché à établir, les travaux de Yu sont, non de l'histoire, mais un mythe. Il n'accomplit pas les labeurs prodigieux, sur les montagnes et les rivières, qu'on lui attribue. Qu'il sit été le laborieux fondateur de l'empire chinois, et qu'il ait fait beaucoup dans les étroites limites du territoire dans lequel son gouvernement était confiné, il n'y a pas lieu ici de le nier (there is no occasion to deny); mais l'extension graduelle de l'empire et le développement de ses ressources aussi bien que de l'ordre établi, lesquels furent l'accroissement et l'œuvre de plusieurs siècles, lui ont été attribués par les Chinois, et leur roman a été accepté par les missionnaires (catholiques) et par d'autres. Les travaux de Yn étant nics, aucune place n'est laissée, pour son époque, au déluge de, Yao. Le plus que l'on paisse concèder est une inondation du Hoâng Hô, assez destructive sans doute; mais nullement propre à être décrite dans les termes mis dans la bonche de Yao. Chun et Yn, en ce qui, la concerne. Les compilateurs des premières parties du Choû-kîng se livrèrent-ils à leur imagination pour nous peindre les flots qui embrassent les montagnes et couvrent les collines en assaillant le ciel? Où trouvèrent-ils ees images dans la tradition d'un déluge par lequel « tontes les collines qui étaient sous le « ciel furent couvertes? » Je préfère la dernière supposition, et admettre que dans la relation chinoise de la grande inondation du temps de Yao nous avons un souvenir imparfait du déluge de Noé!, »

Qu'il y ait quelque exagération en apparence dans certaines expressions du Choù King, en ce qui concerne la grande inondation qui eut lieu en Chine, sous le règne de l'empereur Yao, l'année 2297 avant notre ère, je ne le conteste point; mais l'ensemble du récit ne permet pas de supposer que son auteur ait voulu faire croire à un « déluge universel », puisqu'il n'y est pas même fait mention de mort d'homme causée par l'inondation; tout ce qu'il est dit, e'est que les populations des plaines 2 « se plaignent en sou-

Lien cité, p. 76

The hia min. Ghoù-King, ch. Yao tien. C'est le sens naturel de l'expression, et celui que lui donnent les commentateurs qui l'expliquent ici. Wou Tching, qui vivait sous les Mongols, et qui est cité par M. Legge, dit : «Ce sont les populations qui habitent ales lieux has a (kiù tch'où peï hla tchi min). Un commentateur de l'édition des Treize King (publiés sous les Thâng, vers 670 de notre èra) dit que les hommes qui «habitaient en bas (tsai hla tchi jin) se plaignaient tons des misères qu'ils enduraient. » (Choù-King, ch. Yao-tien, fol. 20 v°.) Aucun commentateur, ancien ou moderne, n'explique les passages cités du Choù-King dans un autre sens.

pirant». Le tableau qui est fait des maux causés par la grande inondation (dans le chapitre en question du Choû Kîng), et les paroles de Yao qui, dans sa douleur, s'adresse à ses conseillers pour qu'ils lui indiquent des moyens efficaces de porter secours aux populations qui souffrent de cette grande ealamité, ne seraient pas conformes à la situation si une certaine exagération n'y dominait pas; et ils seraient, à mes yeux, plus suspects de ne pas être des documents historiques contemporains, recucillis par Confucius dans les anciennes archives des Tehcou, et conservés par lui pieusement tels qu'ils avaient été rédigés par les historiographes contemporains. Les personnes que M. Legge accuse d'avoir eu la simplicité de comprendre ainsi les faits (et celui qui écrit ces lignes est de ce nombre 1), ne les ont pas acceptés sans des raisons au moins aussi valables que celles qu'il leur oppose; et il est plus faeile de dire que le Choù-Kîng est un roman que de le prouver.

M. Legge conteste aussi l'étendue donnée dans le Choû-Kîng à l'empire chinois du temps de Yao, et le chissire de la population que lui ont également donnée un grand nombre d'auteurs chinois, en la portant à 13,553,923 houches 2; tandis que M. Legge trouve que le chissire de cette même population, porté à

¹ Par la publication de son «Histoire de la Chine» dans l'Univers pittoresque; son édition des «Livres sacrés de l'Orient», etc.»

Voir le Wênhidntoung kao de Ma Touan-lin, k. 10, fot. 1. Le Kiûn choù pi kao, de Youan Liao-fan, k. 3, fol. 48. Le Yñh hái, k. 20, fol. t. Le Isse, k. 155, fol. 6. D'après ce dernier, qui donne toutes

1,000,000 par M. Sacharoff, est largement suffisant (is abundantly large, Ib. p. 79). Cela n'est vraiment pas sérieux. La raison que donne M. Legge à cet égard, c'est que cela lui semble tel (it seems to me), qu'il n'a trouvé cette énumération de 13,553,923 bouches de population, mentionnée dans les livres chinois, qu'au troisième siècle de notre ère, et qu'un document qui n'apparaît qu'environ 2500 ans après la date de l'époque à laquelle il se rapporte, n'a aucune valeur historique.

Cette méthode critique est bien rigoureuse, pour ne pas dire plus. Si on l'appliquait à tous les docu-

les autorités, les Neuf Telièou, ou grandes divisions administratives de Yu, comprenaient:

1° Un territoire de 24,308,024 klng, on (le klng = 6 hect. 66)

= 145,848,144 hectares;

2º En terres cultivables : 9,208,024 king;

3º En terres non cultivées : 15,002,000 king.

Sous le règne de Tching Wang des Tehèou (1115 avant notre ère), un recensement fait par le prince Tchéon K'oung, frère de Wên Wâng, donne, pour tout l'empire, une population en bouches de 13,704,923, non compris celle de 1,300 petits États l'eudataires, créés par le fondateur de cette dynastie; ce qui donnait encore, sur lo recensement de Yu, un excédant de 151,000 bouches. (Ma Tousu-lin, k. 100, fol. 1. Yǔ-hàī, k. 20, fol. 1.) Les historieus chinois ajoutent que la division de la Chine en nombreux petits États, sous cette dynastie, ne permit pas de faire un dénombrement général de la population totale. Sous les Han, Pan Kou donne dans son Histoire un dénombrement très-détaillé, en 60 pages in-foi. (k. 28 hià), de l'empire chinois, dénombrement qui s'élève, pour la population, à 12,233,062 portes ou familles, et à 59,594,978 bour ches, pour l'an 2 du premier siècle de notre ère.

The statement, occurring thus, for the first time, about two thousand five hundred years after the date to which it refers, is of

ano historical value. » (Prolégomènes, lieu cité, p. 77.)

ments historiques dont nous ignorons les sources, on devrait faire table rase de bien des documents et de bien des écrits sur lesquels la critique moderne s'est encore peu exercée, et qui sont loin d'être appuyés sur des faits aussi vraisemblables, aussi entourés de preuves que ceux de l'histoire chinoise. Pourquoi, d'après le même principe, M. Legge ne renousse-t-il pas aussi, comme apocryphe, ec Tchoù choù, "Annales des bambous", qui ne fut découvert qu'en 279 de notre ère, et qu'il oppose à la chronologie officielle des Chinois (quoiqu'il commence par l'empereur Hoâng-ti)? Serait-ce parce que ce livre, désayoné par tous les lettres instruits, raccourcit la chronologie chinoise de quelques siècles 1? C'est une bagatelle, vraiment. Toutefois, on doit remereier M. Legge d'avoir pris la peine d'en donner une nunvelle édition?. Ce livre ne peut pas ébranler la chronologie officielle de la Chine; il ne pent que la confirmer.

M. Legge résume ainsi son opinion sur l'antiquité de la chronologie chinoise:

« De la revue que je viens de faire des dillérentes

¹ La chronologie officielle de la Chine place le règne de Yao 2357 aus avant notre ère; le «Livre de bambous» le place à 2145 seulement, et celui de Yu, à 1989 au lieu de 2224, année de son association à l'empire, par Chun, ou 2205, 1° année de son propre règne. (Voir le Li tat ki sse, k. 3, fol. 1.)

Le texte chinois de ce livre, accompagné d'une nouvelle traductionen anglais, a été publié par M. Legge, dans les Prolégomènes de ses Chinese Glassies, t. 111, p. 108-176. Une traduction française, faite par M. Éd. Biot, a été publiée dans le Journal asiatique, aunée 1841, el Beguignes le père en avait déjà donné de longs extraits

périodes de l'histoire chinoise et des documents que l'on peut tirer de ceux qui sont conservés dans le Choû-Kîng, ou verra clairement que « l'année 775 « avant J. C. est la plus ancienne date que l'on puisse a dire être déterminée avec certitude !. a L'année exacte dans laquelle commença la dynastie des Tchêou n'est pas connue; et à mesure que nous remontous le cours des âges, les deux arrangements chronologiques (schemes) en usage parmi les Chinois eux-mêmes? s'écartent de plus en plus l'un de l'autre³, tandis que nous ne pouvons accorder notre créance à aucun d'eux. L'avénement au trônc de Yu, le premier souverain de la nation, eut probablement lieu dans le xixe siècle avant J. C. et il fut précédé par les chefs Chun et Yao. Vingt siècles avant notre ère, la nation chinoise apparaît, com-

dans l'édition publiée par lui, en 1770, de la traduction française du Choù-king, par le P. Gaubil.

Voir le premier Mémoire, p. 199.

Le «Canon officiel» des lettrés, et le «Livre de hambons»; ce dernier canon n'est suivi par aucun historien chinois de renom.

L'écart, comme on l'a vu précèdemment, n'est, pour le règne de l'empereur Yao, que de 212 ans; et pour le règne de Yu, que de 215. Il serait inutile de répèter ici sur le «Livre de hambous» (Tchoù choù) ce qu'en ont dit avec taut d'autorité les PP. Ganbil dans sa Chronologie chinoise, passim, et Muilla, dans ses lettres à Fréret, placées en tête de son Histoire générale de la Chine. Fréret, sur le témoignage de quelques missionnaires, avait pris en considération la Chronologie raccourcie de ce livre; Muilla lui en signale les extravagamees et les erreurs palpables. Il ne faisait, an surplus, que répèter ce qu'en ont dit les meilleures antorités chinoises, comme l'a fait aussi Gaubil. Ou peut voir sur ce livre le jugement qui en est porté dans le Kin ting see kon theioùeu choù moldonh, édition in-6°, kioùan 47, fel. 1-5.

mençant à exister. Chereher à faire remonter son histoire primitive à une plus haute autiquité, est sans aueune justification historique. Il peut y avoir existé tels hommes, comme ceux dont parlent les écrivains chinois, sous les dénominations de Tehouenhiuh, de Hoâng-ti, de Chin-noung, de l'ouh-hi; etc. mais ils n'ont pu être des gouverneurs ou chefs de la Chine. Ils sont les enfants du brouillard de la tradition, si nous ne devons pas les placer plutôt dans le domaine de la fantaisie.

«Quant à moi, j'ai adopté la chronologie des Septante, comme se rapprochant plus de la vérité que celle de nos Bibles actuelles hébraïques... Mais l'histoire de la Chine ne peut embarrasser sérieusement quiconque suit la chronologie la plus courte de l'Écriture. Les écrivains comme Bunsen, qui suivent les feux l'ollets (will-o'-the-wisps) de leur propre imagination, peuvent lancer leurs flèches contre l'into-lérance des Églises et la petitesse d'esprit (narrow-mindedness) des missionnaires². Sur le terrain chinois

* They are children of the mist of tradition, if we should not

arather place them in the land of the pliantasy, a

Voici les paroles de Bunsen auxquelles il est fait allusion : «L'inondation, à l'époque du règne do Yao, a tout juste le même rapport avec le Déluge de Noé, que les digues que Yu fit ériger, et les
canaux qu'il fit ereuser en ont avec l'Arche. Les savants Pères Jésuites n'ignoraient pas cela, mais ils furent empêchés, par des ordres
venus de Rome, de publier la vérité. Le fait qu'une idée aussi absurde ail pu être acceptée par les missionnaires anglais et écossois,
«et par Morrison lui-même, est un bien triste exemple de la voic
«dans laquelle le jugement sain d'hommes instruits peut être faussé
«par la superstition rabbinique et l'intolérante ignorance de leurs

nous pouvons prêter à rire à leur intolérance. Chaque trait qu'ils déchargent est un simple bratum fulmen; chaque slèche, imbelle telum!. »

On peut voir, par cette citation, que j'ai eru devoir donner intégralement, si M. Legge a su apporter, dans ses observations exégétiques sur l'antiquité de l'histoire chinoise, toute l'impartialité qu'exigent la critique moderne et la seience. Si, parce qu'il y a en Chine deux canons chronologiques qui, pour les temps anciens, diffèrent entre eux d'un peu plus de deux siècles, «ils ne méritent tous deux aucune créance», pourquoi les deux canons chronologiques de la Bible, par lui cités (sans compter les autres), en mériteraient-ils davantage? Cependant, l'écart entre ces deux derniers canons est bien plus grand, puisqu'il le scrait, selon plusieurs chronologistes, d'au moins quinze cents ans.²!

1 Prolegomena, lieu cité, p. 89-90.

² Voir L'Antiquité des temps rétablie et défendue contre les Juifs et les nouveaux chronologistes, par le P. Pezron, bernardin, docteur de Sorbonne. Paris, 1688. Chap. 1v. Voici un aperçu des opinions diverses des chronologistes sur l'antiquité du monde:

Munster; Kalendarium Hebraicum	3760 av. J. C.
D'autres Juiss placent la date de la création l'on	3761
Le P. Pétau, l'an	3983
Le P. Perron	5872
Les Septante	5228
Sclon les Samaritains	4293
Selon la Vulgate	3992
Le D' Hales	
Sclon les astronomes et les géologues	x
Ce deroier canon est vraisemblablement le plus sûr.	

Les opinions, comme on le voit, sont ici bien plus divergentes

[«]Égliscs, dans l'investigation de la vérité historique.» (Egypte's place in universul history. Traduction anglaise, t. III, p. 406.)

La propension qu'ont encore plusieurs écrivains contemporains à contester l'ancienneté des civilisations asiatiques ne peut prévaloir contre l'évidence et l'irrécusable autorité des faits. Les monuments épigraphiques que l'on découvre journellement sur les bords du Nil et de l'Euphrate, et que la science moderne est parvenue à déchiffrer, ne confirment-ils pas la haute antiquité de l'empire des Pharaons et de celui des Chaldéens? Arguera-t-on aussi de faux ces grands et nombreux monuments? Ce serait insensé! Pourquoi les grandes plaines qui bordent le

qu'en Chine. Le D' Hales, l'un de ces chronologistes (qui n'était pas le moins savant), a énuméré, dans son Analyse de la chronologie (Analysis of Chronology, Vol. 1, p. 3), 120 différentes « Époques de la Création» du monde; la plus ancienne serait celle de 6984, et la plus moderne, celle de 3616 aus av. J. C. La même discordance existe pour la date du déluge de Noé. Et des hommes instruits passent leur vie à ces vaines et stériles disputes.

Le rabbin Munster a même sontenu que le monde fut créé un dimanche, aux environs du 1º Tisri, et que les astres furent fixés dans le ciel à la 4º férie, à la 3º heure avant midi; ils y brillèrent également ce jour jusqu'à la 6º heure du soir, etc. On ne pent pas être plus précis. Si l'on avait interrogé Confucius sur la date de la création du monde, il amait répondu «qu'il l'ignorait, que la solution de cette question est en dohors de l'intelligence humaine. » Et c'est la réponse que ferait tout homme sage qui ne voudrait pas en imposer. Mais le vulgaire préfère les affirmations, même les plus dénuées de raison, parce qu'elles tranquillisent son esprit et le dispensent de réfléchir.

On se ferait difficilement une idée des extravagances que l'on imprime en France, même dans des publications officielles, sur les pays de l'Orient (sans parler des autres). En voici un échantillon :

«A côté de cela (l'anteur vient de parler du temple égyptien de l'Exposition universelle), les temples d'Elora (sie), les pagodes de « la Chine et du vieux Japon (pourquoi vieux?) nous offrent sans donte

fleuve daune seraient-elles exceptées? Le monde n'est pas né d'hier; il est plus vieux qu'on ne voudrait nous le faire croire. Il nous découvre chaque jour des témoignages irréfragables de sa haute antiquité. La science moderne s'est déjà trop dégagée des liens dans lesquels on a voulu la retenir pour qu'on puisse espérer de l'y renfermer plus longtemps. Le vieux lit de Procrustes, fils de Polémon, est à jamais brisé.

Je erois que l'on me saura gré de rapporter iei, pour répondre aux passages précédenment cités de M. Legge, les paroles d'un autre sinologue trèsversé dans la langue chinoise, et dont tous les ouvrages portent l'empreinte d'un savoir et d'une exac-

« une architecture qui n'est ni sans graudeur, ni sans goût, mais qui « reste toujours sans élévation de sentiment et d'étude. Vainement le « Zend-Avesta, les Védas et les Kings chinois, les trois seules tradi« tions du monde en dehors des nouves, se prétendront sacrées, apporte« rout leurs mensonges séculaires accumulés dans des langues innomées, « pour faire remonter jusqu'à une révélation divine une histoire qui munque « de base, part de l'absurde, et se prétend originelle, parce qu'elle est « écrite en caractères inconnas.

« L'art et la momle sont deux langues précises qui n'ont pas besoin « de tradition et porviennent à confondre le mensonge. : . . Les monstres « en fait d'art, les monstres en fait de mœnrs, chercheront vainement à « usurper dans l'histoire une fausse antiquité. . . . La vérité leur ré« pondra toujours d'une façon victorieuse : à telle date nous étions « déjà l'art, à telle date déjà la vertul » (Moniteur anirensel du 2 juillet 1867, p. 851.)

Ces belles choses et d'antres encore sont signées: Henry Dufresne, qui dans la même feuillo, p. 848, est nomme comme ayant obtenu, en sa qualité de sculpteur danusquineur, l'un des quatre grands prix du groupe X. Il doit aspirer sans donte aujourd'hui au-

grand prix d'Histoire.

titude des plus rares 1. M. Wells Williams s'exprime ainsi: «Les documents historiques conservés dans le Choù-Kîng, concernant Yao et Chun, et leur successeur Yn le Grand qui commença à régner 2205 ans avant J. C., sont plus étendus que ceux de tous les autres personnages, quels qu'ils soient, qui vécurent avant Abraham. Ceux qui suivent Usher regardent Yn comme étant le chef de la première troupe de colons de l'ouest, après le déluge arrivé 139 ans avant, temps beaucoup trop court cependant pour réunir une nombreuse colonie, lorsque les contrées intermédiaires étaient encore à peine peuplées, et que les hommes étaient plus enclins à employer leurs forces à bâtir une tour. La chronique représente les capacités de Yu comme occupées d'a-

¹ M. Wells Williams, aujourd'hui premier scerétaire de la légation des Étals-Unis à Pé-king. Indépendamment de sa graude collaboration au Chinese Repository, publié à Canton, de 1832 à 1851, en 20 vol. in-8°, et à l'utile Chinese Chrestomathy, in the Canton dialect, by E. C. Bridgmann; Macao, 1841, 1 vol. in-4°, il a publié luimême de très bons-ouvrages pour l'étude de la langue chinoise. Ce sont:

^{1°} Easy lessons in Chinese, or progressive exercises, to facilitate the study of that language, etc. by S. Wells Williams. Macao, 1842, in-8°.

^{2°} An English and Chinese Vocabulary, in the court dialect. Macao. 1845, 1 vol. in-8°.

^{3°} A Tonic Dictionary of the Chinese language, in the Canton dialect. Canton, 1856, 1 vol. in 8°.

A° The Middle Kingdom, a sarvey of the geography, government, education, social life, arts, religion, etc. of the Chinese Empire and its inhabitants. New-York and London, 1848, 2 vol. in-6°. Ce dernier ouvrage est plein de renseignements précieux sur lout ce qui concerne la Chine.

bord à maîtriser les caux et à divisor le pays en neuf régions; et, comme il avait assisté Chun dans son gouvernement, pendant sa vie, il fut unanimement appelé à la dignité vacante, et devint le fondateur de la dynastie Hia. Tont en accordant que les récits de ce temps et de ce peuple sont brefs et sans trop de liaison entre eux, et en même temps renferment beaucoup de choses difficiles à concilier, ils sont eneore supérieurs aux histoires légendaires qui décrivent la formation de quelques autres anciens États; et ils ne devraient pas équitablement être ridiculisés comme des contes populaires on rejetés comme fabuleux. Personne ne les considère comme dignes de foi dans tontes leurs parties; mais si Abraham trouva les Égyptiens vivant sous un gouvernement régulier, moins de 150 ans plus tard; et si Damas, Ninive et d'autres cités étaient alors déjà anciennes, personne ne pourra se refuser d'accorder aux Chinois une suite de monarques et une population parfaitement suffisante pour avoir approfondi et déblayé le lit d'une rivière, ou élevé des digues pour la contenir. Les règnes glorieux et les caractères sans tache de ces trois souverains (Yao, Chun et Yu) sont considérés par les Chinois avec les mêmes sentiments de vénération, et à un degré bien supérieur, que les Juiss éprouvent pour leurs trois patriarches; et avoir en, nu être supposé avoir eu de tels ancêtres et béros, est, sans dire plus, un aussi grand titre de gloire pour le peuple chinois, que les Achilles, les Ulysses et les Romulus

pour les Grees et les Romains. Une analogie curiense peut être aussi tracée entre l'aventureux Ulysses, le belliqueux Romulus et le méthodique Yao, et le caractère postérieur des trois grandes nations qu'ils représentent !.»

Le même auteur dit encore, au sujet de l'Ins-

cription de Yn:

«Quelle que paisse être la date exacte de cette inscription, elle est incontestablement (confessedly) très-ancienue, peut-être même la plus ancienne qui existe dans le monde, quoique les tombeaux de Beni-Hassan et l'obélisque de Héliopolis, érigés par Oscrtasen, soieut presque aussi anciens et peut-être plus dignes de confiance en ce qui concerne leur antiquité. Les historiens chinois ne la rejettent pas, ni les autres faits qui sont rapportés des princes de la dynastic Hia, car ces époques restoraient ou blanc s'ils ne les admettaient pas; mais il les considérent parfois comme douteux. Chacun a pu remarquer combien simples et raisonnables sont les anuales chinoises des temps anciens comparées aux légendes poétiques si remplies de merveilleux des autres auciens États de l'Asie pour les époques contemporaines... Sans exagérer l'importance et la crédibilité du Choù-Kîng et des autres anciennes chroniques chinoises, on peut les admettre comme les écrits d'une époque très-ancienne (a very remote period); ct tandis que leur droit à la crédibilité pourrait être fortifié, si plus de reuseignements avaieut été donnés

M. Wells Williams, Widdle Kingdom, vol. 11, p. 203-204.

sur la manière dont ils avaient été conservés pendant la longue période antérieure à l'époque de Confucius, ils n'en mériteut pas moins une considération plus respectueuse que celle que certains écrivains modernes sont disposés à leur accorder¹. n

Je reviens à l'inscription en question.

Indépendamment des nombreuses copies qui en ont été publiées en Chine depuis sa découverte, et dont plusieurs ont été apportées en Europe², on la trouve reproduite en réduction dans des ouvrages chinois importants ³, avec son interprétation en caractères modernes.

L'éditeur le plus récent, à ma connaissance, de

Wells Williams, Middle Kingdom, vol. II, p. 205.

Voir la note ci-devant p. 303. J'en possède moi-même une copie en 12 feuilles, imprimée en blanc sur fond noir. La Bibliothèque impériale de Paris en a reçu récemment un autre fac-simile rapporté de Pé-king par M. Fontanier; c'est celui de la copie de Si-ngan-fou.

3 Entre autres dans les trois suivants que j'ai consultés :

1° 辞史 I ssè. «Les historiens expliqués»; en 160 kiouan. Par Ma Souh; ouvrage publié la 9° aonée Kháng-hi (1670). L'ioscription de Yn est au k. 11, fol. 5-6.

2° Hoù-houâng t'oùng tchi. Description géographique et historique do l'ancienne province du Hoû-koûang, in-fol. publiée la 23° année Kháng-ki (168á), et rédigée par soixantesix des principaux mandarins et lettrés du Hoù-kouâng, dont les noms sont cités en tête de l'ouvrage. L'inscription de Yu, fort bien reproduite, se trouve aux solios 38 et 39 de l'Atlas des cartes et plans, placé en tête de ce grand ouvrage.

3° A Kin chih tsóui p'ién. «Recueil d'Inscriptions sur métal et sur pierren; en 160 kiogan. Rédigé par Wang Tchang, qui sut ministre de la justice, et publié la 10° année kiaking, ou 18n5 de notre ère. L'inscription de Yn est en tête du 2° kiouan.

l'inscription de Yn, Wang Tehang, qui vivait an commencement de ce siècle, en parle ainsi 1:

«Je remarque que les inscriptions du pic Kiulicou, signalées dans les bibliothèques ou cabinets particuliers, sont au nombre de quatre. L'une est conservée dans la ville cantonale nominée Kouanming, de la province de Yûn-nân; une autre est conservée dans la ville capitale (Tching-tou) de la province de Sse-tchouan. Ces deux copies sont celles dont Yang Chin avait pris l'empreinte. Ce Chin était du petit état de Chou 2. De plus, c'était un ancien préposé à la garde des frontières du Yûn-nân. Une troisième copie était conservée dans la ville de Tchâng-châ de la province de Hoû-nân; on ne sait pas chez lequel des habitants de cette ville (pouh tchi hô jin). On attacha plus tard une grande importance à ces copies, et on se mit avec diligence à en rechercher les traces; car, au commencement de l'année kia-tsing des Ming (en 1522), le gardien en chef des monuments littéraires3, Pan Kien; obtint la possession de l'une de ces copics, làquelle est actuellement conservée dans une salle de la Bibliothèque impériale (de Pé-kîng). La quatrième enfin se trouve dans la ville de Sî-ngân (chef-lieu de la province du Chèn-sî).

¹ Kin chih tsónī prien, cité ci-dessus, nº 3 (k. 2. fol. 5-6).

² Cet État, situé dans le territoire de la province actuelle du Ssetchonan, subsista de l'année 900 à l'année 965 de notre ère, époque où il ful réuni à l'empire des Soung.

³ 太 寸 t'ái chèon.

« Dans les années Khâng-hi (1662-1722) Mao réunit et plaça en évidence dans un même lieu toutes les copies qu'il put retrouver de l'inscription, qui avaient été gravées dès l'origine de la déconverte 1. Il en sit lui-même de nouvelles empreintes à la main, les confronta très-attentivement entre elles, en les soumettant à un long et sérieux examen; puis il les mit en lieu de sûreté (tsâng tchí). Ensuite il découvrit encore une autre copie provenant d'une autre source. Mais il avait plus de consiance dans la copie primitive que Yang avait prise par une empreinte faite de sa main. Et ayant entendu dire que la pierre ou le rocher sur lequel cette empreinte avait été prise, existait encore sur une des montagnes élevées visitées par Yu (cháo hing Yu ling) et qu'une eopie de cette inscription avait été reproduite dans l'ouvrage intilulé : Chi meh tsiouan hoa (« Fleurs d'inscriptions sur pierres, reproduites en hlanc sur fond noir»), il reconnut que c'était la même inscription que celle mise au jour à l'époque de Yang.

M. Legge, dans les Prolégomènes eités (p. 70 el 71), en parlant de Mao, le nomme Maou Tsāng-kēen. Je pense que c'est à lort, car dans le lexie do Wang Tchang, iei reproduit, on lit: hóei kién, mots qui ne sont pas uu surnom, mais qui signifient «réunir ensemble, et ériger», ou mettre en évidence, comme c'est iei le eas. le troisième caractère signifiant : to establish or to set up, ainsi que M. Legge le définit lui-même. L'inscription de Yu ayant, dans les copies que l'on en connaît, environ 2 mètres de hauteur, Mao avait placé dans un local toutes celles qu'il avait recueillies, en les disposant comme des stèles. Ce qu'exprime parfaitement le texte chinois.

Wang Tchang entre ensuite dans de longs détails sur différentes autres inscriptions découvertes en différents lieux de la Chine et se rapportant à Yu; puis il ajoute:

«La grande montagne située à l'occident de la ville actuelle de Chin-tchèou (chef-lieu du département de ce nom dans la province du Hoû-nân) est celle où se trouve caché l'écrit de Yu des Hia (wéi Hia Yu tsâng choû), dont il est question dans le commentaire sur le «Livre des eaux¹», où il est dit aussi que Yu obtint (du ciel) le «document de jade» (yüh kièn) sur le mont Hêng-chân (situé dans la même contrée). C'est ce qu'affirme Tehang-li, un Táo-ssé (táo jin) qui, ayant gravi cette montagne, découvrit par hasard l'inscription en question². D'après ce qu'il en a rapporté, c'est assurément l'inscription de Yu du mont Kicou-licou actuel; personne ne peut le mettre en doute³. Cette inscription commença à être rendue publique sous les Soûng orientaux

- possède une édition avec de nombreux commentaires (en 20 vol. chinois in-4°, édition de 1786), est un ouvrage très-important qui forme comme une véritable hydrographie et arographie de l'ancienne Asie. On y trouve une curieuse description des chaînes de l'Himālaya el des fleuves qui y prennent leur source sur ses différents versants; entre autres, sur l'Indus et le Gange.
- ,證之昌黎道人登山偶見之 tching tchi Tchang-li táo jín téng chàn ngòu kián tchi.
- ·語是帕嶁禹碑無可疑者 yù chĩh Kieou-lieou Yu pie ướu ktổ i tchè. Cette phrase est catégorique.

(1127 de notre ère). C'est pourquoi Ngéou le t Teliao (qui vivaient autérieurement) ne l'ont publiée ni l'un ni l'autre dans leurs catalogues d'antiquités.

all arriva ensuite que l'on rechercha pour les examiner les copies de l'inscription qui pouvaient être conservées dans certaines familles comme celles de Yang Chiu. Du vivant de Yang, Kao Gan était allé visiter la montagne. Lâng et Yîng et tous les antres lettrés (tchoû jîn) curent l'intime conviction qu'elle était authentique et que l'on ne pouvait élever le moindre doute à cet égard; tous exclurent l'idée que cette inscription fût une l'raude, une supercherie.

« De nos jours aussi on a fait les plus minutieuses recherches sans ponvoir découvrir le rocher sur lequel l'inscription était gravée, afin de pouvoir confirmer par ce témoignage son authenticité. Seulement, l'antiquité et les temps modernes sont pleins de monuments constatant les travaux de Yu pour faire écouler les eaux de la grande inondation. Il gravit les montagnes pour examiner la situation des

¹ Ng'éon Yang-sièon vivait sons lo règne de Jin-tsoung des Soùng du nord (1023-1063). C'était un des plus savants lettrès de son temps, dont les œuvres ont été conservées. Il est aussi l'auteur d'une excellente histoire de la grande dynastie des Thâng, initialée Sin Thâng choù, qu'il présenta à l'empereur Jin-tsoung l'année 1060 de notre ère, en 155 kioùaa ou livres.

² Deux lettrés contemporains qui donnèrent, chacun de leur côté, une interprétation de l'inscription.

[·] 諸人深信不疑餘皆斥為偽物。 tchoù jin chin sin, poùh t yû kidî tch'îh wêt wêt wêt.

choses et reconuaître les travaux à exécuter, afin de compléter son œuvre. Et après avoir bien considéré l'état des choses, il s'écria:

"Hélas! les grandes eaux sont tellement débordées qu'elles semblent s'élever jusqu'au eiel (tâo t'iên)! Les populations des lieux bas sont dans la plus grande détresse et se désespèrent! Que le Souverain suprême ait compassion d'elles et vienne à leur secours. Le suis passé trois fois devant la porte de ma famille, sans y entrer. Mon père et mon fils, en voyant s'écouler les années (sans me voir), poussaient des soupirs. Je n'ai pas voulu que ces plaintes (en me retenant près d'eux) nuisissent aux populations des plaines submergées.

« Ces paroles, prises çà et là (dans les chapitres du Choù-Kîng v et vı), s'accordent parfaitement avec

cette inscription qui lui est attribuée 2. »

Je ne pousserai pas plus loin ces citations du grand ouvrage de Wang Tchang; elles me paraissent devoir suffire pour qu'on puisse se former un jugement sur l'authenticité de l'inscription de Yu que je vais reproduire ici, en réduction.

On peut comparer, d'ailleurs, ee récit de Wang Tehang, qui porte l'empreinte d'uue connaissance profonde de l'histoire chinoise et en même temps d'une parfaite sincérité, avec les passages d'autres

上帝愈杏Chàng ti yú ts:è.

[·]云云其文與此碑大旨相似然 yān yūn kɨ mén yō thach pic tá tehi siàng saé jān.

auteurs, cités par M. Legge (Prolégomènes, p. 67-70), pour se convaincre que ces passages sont loin de nier catégoriquement l'authenticité de notre inscription. La seule autorité qui pourrait avoir quelque poids est celle du célèbre philosophe Tchoû-hî que l'ou prétend avoir été à la recherche de ladite inscription sans avoir pu la découveir. Quand même le fait scrait vrai, il ne prouverait nullement que l'inscription n'eût pas réellement existé ou même n'existât pas encore de son temps; car elle pouvait facilement échapper à ses recherches, perdue qu'elle était pour ainsi dire parmi les nombreux pies des montagnes du Hoû-nân qu'il ne visita certainement pas dans leurs plus petits détails 1.

Ensin. je citerai une dernière autorité, assurément la plus imposante de toutes : celle des dix-neuf grands Mandarins et Han-lin (« membres de l'Académic impériale de Pé-king »), auteurs on réviseurs des « Fastes universels de la Chine² », dans lesquels on

¹ J'ai vainement cherché moi-même dans les «Œuvres complètes de Tehoù-lii» (Tehoù-tsèn thrioùan choù, cu 66 kioùan ou livres), que je possède, la moindre trace du fait qu'on lui attribue. Je n'ai pu l'y découvrir. Il pourrait bien être aussi « une chose imaginaire » (spirit-like thing). Et quand même la recherche, sans résultat, de l'inscription de Yu par Tchoù-liî, scrait authentique, n'aurait-il pas pu arriver que, par une cause ou par une autre, le rocher sur lequel elle se trouvait gravée se fût éboulé, ou que des amateurs d'antiquité eussent dégradé ou détruit l'inscription en cherchant à l'enlever? On en a vu aitleurs des exemples,

^{*} 欽定歷代記事年表。Kin ting Lih tili hi ssé nián priño. «Les Fastes universels do la Chine», depuis l'année 2357 avant notre ère (1" année du règne de l'empereur Yao) jusqu'à la

lit (k. 1, fol. 20): « Année koueï-haï du cycle (2278 av. notre ère), Yn annonce qu'il a terminé ses travaux. On lit dans le Choû-Kîng, chapitre Yî Tsĩ, Yu dit: «Quand je me suis marié à Tou-chân, je ne passai que les jours sin, jin, kouei, kia (en famille); quand (mon fils) Ki m'appelait en pleurant, j'étais comme sans fils, loin de lui; je ne m'oecupais que des movens d'accomplir mes travaux dans les terres inondées. » Le commentaire de Tsaï Chin ajoute: «Yu, après s'être marié avec la fille du chef de Tou-chân, ne passa que quatre jours consécutifs avec sa semme, dans les joies de la famille. Il partit aussitôt pour maîtriser les eaux. La femme qu'il avait éponsée lui donna un fils; l'un et l'autre n'eurent pas le loisir de se revoir, quoique le désirant souvent. Leur grande préoccupation à tous deux s'était concentrée dans l'accomplissement des travaux qui devaient maîtriser les eaux de la grande inondation. »

«Meng-tsèu a dit que Yu fut huit aus hors de sa famille et qu'il passa trois fois devant sa porte sans y entrer.»

«On lit dans le Ssé-ki (de Ssé-ma Thsian): « Après avoir employé beancoup de temps et de labeurs à faire écouler et rentrer dans leur lit les grandes eaux, ses travaux étant terminés, l'empereur (Chun) lui conféra une marque d'honneur, consistant en un

^{28&#}x27; année de Chun-ti, des Youen on Mongols (1368 de notre ère); en 100 kioùan ou livres.

Ce magnifique unvrage, dont on ne connaît que deux exemplaires

sceptre de couleur bleu foncé, comme celle du ciel 1. Yu l'accepta en disant : « Je n'ai pu accomplir ma tâche aussi bien que je l'aurais désiré; toutefois, mes esforts et mes peines u'auront pas été sans avantages pour les populations. »

On lit dans les «Mémoires sur les dix presqu'îles continentales 2 » : « Yu parvint à maîtriser les caux de la grande inondation. Ses travaux terminés, il monta sur son char de voyage, inspecta le Jöhchoûî (la «rivière aux eaux faibles») et parvint à la montagne Tchoûng (en forme de vase à boire), et il y offrit un sacrifice au Souverain suprême, sur le sommet le plus élevé du côté du nord, en rapportant le succès de ses grands travaux aux neuf cieux

en Europe (celui que je possède, et celui de la Bibliothèque impériale de Paris), fut rédigé et publié par ordre de l'empereur Khanghi (qui y a joint une préface de sa main), la 54° année de son règne, ou 1715 de notre ère. Les principaux événements de l'histoire chinoise sont classés, dans ce grand ouvrage, année par année, en suivant l'ordre des cycles, qui remontent, dans les tables qui précèdent le corps de l'ouvrage, jusqu'à la 61° année du règne de Hoàng-ti, 2637 ans avant notre ère. Des colonnes horizontales parallèles renferment aussi les principaux faits de l'histoire de tous les États seudataires, aux époques où la Chine s'est trouvée divisée en plusieurs petits royaumes, en même temps que ecux des États de l'Asie avec lesquels la Chine s'est trouvée en relations. Il n'esiste pas en Europe un ouvrage du même genre qui puisse lui être comparé, excepté peut-être, sous certains rapports, le Nouvel abrégé chronologique de l'histoire de France, du président Hénault, et les Fasti Hellenici, Fasti Romani, de H. F. Clinton.

[·]帝錫玄圭。Ti sih hioudin kodel.

[·] 十洲記。Chith tehrou ki.

(c'est-à-dire aux divinités présidant aux neuf provinces, dans lesquelles Yu avait divisé l'empire1). »

«On lit dans les Mémoires sur les temps des empereurs et rois 2 » : « Yu ayant terminé ses travaux pour diriger les eaux, le Ciel (l'empereur Chun) lui conféra un signe d'honneur, consistant en un sceptre couleur bleu foncé (hionán koûeï); les barbares occidentaux (si joûng) s'empressaient à l'envi de venir s'enquérir de ses travaux de canalisation et d'assainissement du royaume; et subjugués par les vertus de Yu, ils lui offrirent les vêtements les plus précieux qu'ils possédaient 3. »

Les auteurs des «Fastes universels de la Chine» continuent leurs citations en disant:

« Nous remarquons qu'il est dit, dans les Mémoires sur le Mont Hêug 4: « Yu, des Hia, dirigea les « eaux de manière à les faire écouler, par des tran-« chées et canaux artificiels, dans les grands courants « ou réservoirs. Une inscription gravée sur pierre au « sommet d'une montagne renommée porte.....» (Suit le texte moderne donné ci-après, p. 338.)

- · 祠上帝於北阿歸大功於九天 T'szé Chàng-ti yū pēk '6; koūeī tá koūng yū kièou thiên.
 - *帝王世記 Ti wâng chí ki.
- ,西戎搜渠國限禹之德獻其珍裘。St joáng sèon kiù koǔc foǔh Yu tehi tèh, hiến khi tehin kieóu.

Ce sait est très-remarquable à plusieurs points de vue, que ce n'est pas ici le tieu d'exposer.

[·] 衡山記 Hêng chán ki.

a Année kouei-hai du cycle (2278 avant J. C.). Achèvement des grands travaux de Yu, pour diriger et maîtriser les eaux. Par ses travaux, il avait déterminé la proportion des impôts de toute nature de ses neuf circonscriptions administratives. Il prit en main son sceptre coulcur d'azur et se rendit à l'audience (de l'empereur) pour lui anuoncer l'achèvement de son entreprise.

«On lit dans l'ouvrage historique sur les temps anciens, de Kin (Kín chi t'siên p'iên, en 18 livres, qui forme la première partie du Toung kiun kang mouh): « Yu, l'homme aux vertus et aux mérites accomplis "(ching), fut pendant huit ans constamment oc-« cupé au dehors. Pourquoi cela? Yu ne se borna « pas seulement à diriger les caux dans des canaux « qu'il avait fait creuser ou approsondir, et à en rester a là. Pendant que ces travaux s'exécutaient, il délimita « et divisa en neuf parties les portions de terres donu nécs en culture à chaque groupe de huit familles. « Il fit établir aussi des canaux de dérivation pour arroser ces terres, en fixa les tracés, examina les « propriétés des divers sols, en reconnut la nature, «établit en conséquence des lois proportionnelles « d'impôts pour chaque sol, et la part qui devait «être envoyée à la cour comme tribut. Il donna aun grand développement à l'instruction publique a et à l'amélioration des mœurs. Dans l'espace de « huit ans, il pourvut au sort de dix millions de gé-« nérations. Voilà les travaux si méritoires de Yu. Il « n'a jamais été donné à personne de les atteindre. »

1. Ancien texte de l'inscription de Yu réduit par la photographie.



Le Fac-simile original mesure 1"70° de hauteur, et 1"15° de Jargeur.

2. Texte bestauré de la même inscription.

爾於線業網路影脈的 屬歐純吳黎柔州榮崙 野教鄭泰勇命將衛多 常層獨写計藝鶴所織 棚高愛戴閣崇豫魯就 獨核學將那曼門獲 网络食品意识含的 稍影而像面影視消

3. Texte de l'inscription de Yu transgrit en caractères modernes.

餘 華 析。忘 宏 渚 丞 "心家。流。與 神 嶽 罔 °宿 °而 衡。 弗 嶽 明 辰。麓 發 疏"往庭。爾 事來。智與門。佐 夏 **警**"久 定 神 旅

TRANSCRIPTION ET TRADUCTION LATINE VERBALE.

1. Tching Ti youši tst :
Accepi Imperatoris (mandatum) dicens, suspirans:

Variantes des premiers interprètes. (Les numéros suivants sont les numéros d'ordre des caractères chinois de cette inscription).

N° 4. Tch'in et Lang lisent comme dans notre texte; Wang lit: uzé, qui a le même sens. C'est aussi une de ces particules que nous nommons interjections, et qui est souvent ainsi employée dans le Choù-King: = Ah! Oh! Soupirer.

Nº 7. Yang lit: chih, mmagnum, plenum, eminensa.

Nº 9. Tchin lit: chòui, «equa, aquæ».

No 10. T'chiu lit: tch'où, mnorarin; tch'où, mlocus n. Lang lit: hidng, mse subderen; hidng, mdescenderen.

Nº 11. Long lit; ye, curruse.

- 2.— * Yih foù tsó King,
 * Auxiliaris, ndjuvons Minister (inter) magnates,
- 3. « Tchéou thoù yù rkwe; «Insulæ, insulæ-parvæ ad-scendendæ-sunt;
- 4. Niùo ch'où tchí mên.

 « Avium quadrupedumque hae (nunc sunt) ostia.
- 5. Tsån chln hoùng libou.

 « Excogita (tua) persona (ad) amplas inundationes.
 - 6. «Eûlh ming füh: eùlh HING.» —
 «Et intelligentia (tua) erumpente: tu (etiam) surge. «—
 - Kièou liù wang kia.
 Diu prorsus oblitus-sum (meæ) fomiliæ.
- Soŭh Yöh-loŭh r'inc.
 Moralus-sum (τοῦ) Yŏh-loŭh (montis) in aula.
- 9. Tchl young; chin sih. Prudentia circuivi; spiritus (meus) fractus-est.
- Sin wâng feh tchin.
 Cor impeditus sine horn.

Nº 12. Lang lit : fah, *producere, erumperen.

Nº 13. Yang lit: wen, "decem millian.

Nº 14. Yang lit : yèou, "habere".

Nº 15. Lang lit: kido, a congredi; congressus ».

Nº 16. Lang lit : hing, wire, progredin.

N° 19. Wang lit: houng, amagnum; exundation. Yang lit: yú, piscis, piscesn. Lang lit: jöh, asi, sed, tamenn.

Nº 20. T'chin lit: tc'ht, "lacus".

Nº 21. Lang lit: k'i, «precari, invocare».

Nº 23, 24. Lang lit : kouel yeou, nombre 10 du cycle de 60.

N° 26. T'chin et Lang lisent tons deux : 1, particule instrumentale, sutin.

Nº 27. T'chin et Lang lisent : "sen, " hoch.

- 11. Wang lai ping TING. Ire, venire, æquare, firmare.
- 12. Hoà Yöh Tài Hêne, (In montibus) Hoà, Yöh, Tai, Hèng,
- 13. Tsonng sou sse pou.
- (A) principio dividens, opera congregarunt.
- 14. Lão yā: tehoùag yín. Laborum reliquus : secundo-mense sacrificium-purum-feci.
- Yũh sái hoện sị.
 Mœror finem-habuit, perturbationes cessarunt.
- 16. Nan Touh yan Kenc.
 Meridionales fluvii congruunt penetrant (in mare).
- 17. Yi tchi chih pi. Vestimenta conficiuntur; esus suppetitur.
- 18. Wán koneh kit ning. Omnia regna ipsa quiescunt.
- ig. Chù wòu yoùng pên. Mures saltant, sine-line currunt.
- N° 55. Yang lit: k'i, "quies, precari". Lang lit: sih, "dare, beneficia conferre".
 - Nº 56. Yang lit: chin, aspiritus n.
 - Nº 63. T'chin lit : páo, acrudelis».
 - Nº 64. Tehin lit: rehdag, v dives, bonus; prodire, florere v.
 - Nº 65. T'chin lit : yan, "dicere, loqui".
- Nº 72. Yang lit: yū, valae tecti; totus orbis». Lang lit: tio, via, iter; gubernaren.
 - Nº 73. Yang lit : tién, * determinare; fixum ».
- Nº 7h. Yang lit: chù, «mures», que j'ai adopté, au lieu de t.oúan, «fugere».
 - Nº 76. T'chin lit : tching, amultum, multin.

Traouction française de l'inscription de la montagne Kéou léoo!

1. Je reçus le mandat de l'empereur qui (me) dit en poussant des soupirs:

2. — (Mon) aide et (mon) conseiller, (mon) second parmi les grands de l'État:

3. « Les circonscriptions territoriales habitées par les populations sont (maintenant) abordables ²;

4. « Les oiseaux et les quadrupèdes y trouvent (maintenant) un accès facile.

5. « Vous, avisez, de votre personne, à maîtriser les grandes eaux de l'inondation.

6. « Que votre intelligence pénétrante se développe (dans cette grande tâche); allez et réussissez (dans votre entre-prise). »

¹ Cette montagne, selon la Géographie des Ming (Tá Ming yih toùng tchi, k. 64, fol. 2-3), est située à 52 li de la ville de Heng-tcheoufou, chef-lieu du département de ce nom, dans la province du Hoùnân (lat. 26° 55′ 12°; long, de Paris: 110° 3′). «C'est là (dit Han Yu,
«cité dans cette géographie), sur le pic de cette montagne, que se
« trouve l'Inscription de Yu, dont les caractères, en forme de tétards
« et de couleur bleu foncé, sont gravés sur une pierre de couleur
« rouge, »

ciennement il signifiait «toute terre située au milieu des eaux, qui «pouvait être habitéo et qui devenait le séjour des hommes et des «oiseaux. (Chone wên.) » Ensuite ou a donné ce nom à des circonscriptions administratives naturelles, déterminées par le cours des fleuves et rivières.

Hiu Chin, l'auteur du Chouo-wen, ajoute :

«Antrefois, sous lo règne de Yao, survint une grande inondation » (háo houng chòuī); les populations établirent leurs demeures au « milieu des caux, sur les plateaux élevés (min hiù choùt tchoing kao « toi). C'est pourquoi on nomma (ces plateaux ou territoires élevés, « entourés par les caux et ayant servi de refuges) les « Neuf Tekéou».

7. — Pendant longtemps j'ai oublié ma samille;

8. J'avais établi ma domeure principale dans le flanc de la montagne Yöh-louh 1,

 D'où je ne cessais de circuler, au point que mes forces finirent par en être brisées;

10. Mon esprit n'avait pas un momont de repos.

11. Je ne faisais qu'alter et venir pour faire niveler les eaux 2 et consolider les travaux (des endignements).

12. Aux (montagnes) Hoa, Yoh, Tai et Heng 3,

- 13. J'employai dès le principe la division du travail, en le saisant conçourir au même but.
- · 14. J'ai terminé ma tâche en offrant, le second mois, un sacrifice sans victimes.
- 15. Mon affliction a cessé en même temps que les troubles occasionnés (par les grandes eaux).
- 16. Les grands flouves du midi sont réglés et s'écoulent (maintenant) dans la mer.
- 17. Les vêtements nécessaires sont confectionnés; la nourriture (des populations) préparée;
 - 18. Tous les États jouissent du repos et do la tranquillité.
- 19. Les animaux sautent do joio et courent dans toutes les directions.
- ^a Selon la «Géographie des Mîng» { Tá Ming yîh thôung tchi, k. 63, fol. 64}, cette montagne est située au sud-ouest du canton de Thiên-hòa, province du Hoû-nân. «C'est sur cette montagne, y est-il dit, «que se trouvaune bibliothèque que l'on nomme Yöh-loùh choá youên; «et au-dessous, dans la même montagne, il y a une place carrée en «pierro que l'on nomme la demeure des Génics du sud de la mon-«tagne, et la «pierre du sacrifice».
- ² Ping. Ce caractère est employé dans le Tchéon-péi, le plus ancien ouvrage de mathématiques chinois, pour signifier: niveler. Le niveau d'eau est appelé chòui-p'ing. Il devait être déjà connu du temps de Yu, qui s'en servit pour diriger ses grandes opérations géodésiques.

La premièro de ces montagnes est située dans la province actuelle du Chên-sî; la seconde, dans celle de Chân-sî; la troisième, dans celle de Chân-toûng, et la quatrième, dans celle de Hoû-koûng. Observations. Telle est l'ancienne Inscription de Yu dont l'authenticité est contestée par M. Legge 1. Quoique la traduction qu'il en a faite (Prolégomènes cités, p. 72) soit beaucoup plus sidèle que celle du P. Amiot, je pense néanmoins qu'il n'en a pas saisi entièrement le sens, car, selon lui, dans tout le cours de l'Inscription, c'est Yao qui s'adresse à Yu, en lui disant: Vous avez fait ceci, vous avez fait cela.

¹ Klaproth, qui a publié en 1811, à Berlin (49 p. in-4°), une nouvelle édition de l'inscription de Yu, et une comparaison des caractères chinois qui la composent avec les anciennes formes tirées de plusieurs dictionnaires chinois, en a donné la traduction allemande suivante:

«Der ehrwürdige Kaiser sagte seufzend: Gehülfen und Rathge ber, die ihr in der Verwaltung heistehet! Die grossen und kleinen Inseln (Landschaften) bis zum Gipfel, der Vögel und des Gewildes Thür (Wohnungen) und alla Gegenstände, sind weit und breit überschwemmt. Ihr ersinnet (Mittel zar) Ableitung, und hebet (dadurch die Überschwemmung).

«Lange hatte ich mein Haus vergessen, (jezt) ruhe ich auf dem Gipfel des Yö-lü. Durch Wissenschaft und Arbeit hewegte (ich) die Geister. Das Herz war ohne Stunden. Gehend und kommend herubigte und bestimmte ich. (Die Berge) Chuà, Yö, Täi und Chem waren der Anfang und das Ende (meiner) Unternehmungen. Nach vollendeter Arbeit brachte ich in der Mitte (des Sommers) mit aufrichtigem Gemüthe Opfer dar. Die Trübsal ist beendigt und das Missgeschick hört auf; die Ströme des Südens fliessen; Bekleidung ist da und Nahrung wird bereitet, die Welt ist heruhigt, und fliehende Reigen können (nun) immer geführt werden.»

Le comte Jean Potocki, qui a donné cette traduction en français dans ses Principes de Chronologie pour les temps antérieurs aux Olympiades (St.Pétershourg, 1810), dit, p. 69, que cette traduction de Klaproth «a été revue par des hommes élevés à Pékin et qui possédaient- « à fond la langue et la littérature chinoise ». Aussi se rapprochet-elle beaucoup plus du texto que celle du P. Amiot, qui fit cependant la sienne à Péking, laquelle-est très-paraphrasée.

Si je ne me trompe, Yu, au début de l'Inscription, et en forme d'exorde explicatif, rappelle l'exhortation ou l'ordre, le mandat que lui avait donné l'empereur (Chun, associé de Yao, l'an 2286 avant J. C.), en citant ses propres paroles. Puis il expose lui-même, en termes simples et concis, comment il a exécuté ce mandat.

Le texte a tous les caractères de ceux de la plus haute antiquité chinoise; il est presque entièrement dénué de formes grammaticales qu'il faut suppléer à la lecture. Il est en vers, avec une rime tonique alternative de même consonnance, et de quaire caractères par vers, sauf un scul qui en a cinq (le sixième). Ce fait pourrait surprendre et faire suspecter la grande antiquité de l'inscription, si les historiens chinois ne citaient pas des chants en vers pareillement rimés, de quatre monosyllabes chacun, avec un refrain de mesure dissertent, et si le Choû Kîng luimême n'en ossirait pas plusieurs exemples. En voici quelques-uos.

L'empereur Chun, en organisant son ministère, la première année de son règne seul (2255 av. J. C.); sur la présentation des principaux personnages de l'empire, en choisit vingt-deux pour le seconder dans les affaires du gouvernement (Choû Kîng, Chun-tien). Ces vingt-deux aides étaient: le «Szé-yöh», celui qui présidait aux «quatre montagnes», des quatre points cardinaux où les premiers souverains de la Chine offraient des sacrifices au Cháng-tí ou «Souverain suprême»; les «neuf Ministres» pro-

prement dits (Kièou Kouán), qui avaient chacun leur département; et les « Douze Pasteurs » (Chi eûlh moŭh), qui étaient les gouverneurs - administrateurs des « Douze provinces » dans lesquelles la Chine était alors divisée.

Chun avait nommé Kouéi «chef du Département de la nuusique » (tiàn Yöh; Chun-tien, \$ 24). Un jour que ce ministre se trouvait en présence de Chun qui demandait des conseils à Yu et le félicitait sur les grands résultats de ses travaux, Kouéi voulut aussi représenter à l'empereur les bons effets que la musique produisait sur le moral des populations; et il ajouta: « Quand je frappe mes instruments de « musique en pierres sonores, soit fortement, soit « doucement (en alternant), les hêtes les plus féroces « sautent de joie, et le bon accord se rétablit parmi « tous les principaux fonctionnaires publics. » (Choû-Kîng, Yih Tsi, \$ 10.) — L'empereur improvisa alors ces vers:

« Quand on a été chargé du mandat du Ciel (tch'îh tién a tchí ming, c'est-à-dire quand on a reçu le mandat impérial),

« On doit être à toute heure préoccupé de l'accomplisse-« ment de ses devoirs (wéi chí wéi kí). »

Ensuite il chanta les vers suivants:

股肱喜哉 Koù koùng hì tsáī, 元首起哉 Youen chèou kì tsáī, 百工熙哉 Pěli koùng hi tsáī.

« Quand les ministres (litt. les brus et les jumbes) se consplaisent dans leurs devoirs, « Le chef (litt. la première tête) s'élève à un haut degré de splendeur,

« Tous les fonctionnaires publics coopèrent au bien gé-

néral. »

Un des ministres présents, Kao Yao, répondit par les vers suivants, sur la même rime :

> 元首明哉 Yoûen chèou mîng tiái, 股 版 頁 哉 Koù koùng liâng tiái, 庶事康哉 Chú ssé k'âng tiái.

Quand le chef principal est sage et éclairé,

«Les ministres se distinguent (par l'accomplissement de leurs devoirs),

« Et toutes les affaires sont prospères. »

Le même ministre 1 ajouta encore à ce couplet le suivant:

元首叢脞 製 Youen chèou ts'oung ts'o tsdi, 股 肱 惰 哉 Koù koùng tó tsdi; 萬事 曀 哉 Wán ssé tó tsdi.

- « Quand le chef principal n'a que des idées étroites et sans suite.
 - « Les ministres sont paresseux et indifférents,
 - « Et toutes les affaires de l'État tombent dans le désordre. »

L'empereur salua des mains et dit: « C'est bien;

¹ Ce ministre Kao Yao fut choisi ensuite par Yu, pour être son propre ministre, lorsqu'il fut appelé à l'empire. Il avait aussi le dessein de le choisir pour lui succéder. a allez et soyez attentis à vos devoirs 1, n (Choû-Kîng, ch. Yih Tsih, \$ 11.)

Le « Catalogue descriptif de la musique ancienne et moderne » (Koù kín yŏh loŭh), cité dans le 1-szé (k. 11, fol. 6), rapporte un chant composé par Yu, en vers de quatre monosyllabes à rimes toniques. Cela ne doit rien avoir de surprenant, puisque les historiens chinois le font inventeur d'un genre de musique nommée Tá-hia qui, selon le Tchéou-li, ou « Rituel de Tchêou», était employée quand on offrait des sacrifices aux Montagnes et aux Rivières.

Voiei ce chant composé par Yu:

洪水滔天 Houng choùī t'áo t'iến.

,下民愁悲 Hiè min t'sièou pêi.

上帝意咨 Cháng-tí yù tszé.

三過 吾門 Sân koúo 'où mên.

不入殳子 Poult jih foù tseù.

道 夏隆隆 Táo p'où tsie tsie.

不欲煩下民 Ponh yoh fàn hià mín.

- Les eaux débordées ont envalui le Ciel.
- Le bas peuple dans la désolation inspire la pitié.
- «Le Souverain maître en a éprouvé la plus grande compassion.
 - «Je suis passé trois fois devant ma porte;
 - « Et je ne suis pas entré (pour voir) mon père et mon fils.

J'avais déjà cité ces vers, comme exemple de l'ancienneté de la rime en Chine, dans un article sur la poésie chinoise, publié dans la Revue encyclopédique de janvier 1833. Je n'ai guère fait qu'ajouter iei les caractères chinois.

· Pendant la route je ne sis que pousser des soupirs;

«Je ne voulais pas que les populations des bas lieux souffrissent de mon absence¹.»

Les vers de quatre monosyllabes (entremèlés de quelques-uns de cinq), avec des rimes alternantes, étaient donc, comme on vient de le voir, déjà en usage et même populaires du temps de Yu.

Une autre particularité de l'inscription, que personne n'a encore signalée, et que je crois avoir son importance dans la question, c'est que cette inscription a été gravée de manière qu'elle a tout à la fois neuf lignes et neuf caractères à la ligne, sauf la dernière qui n'en a que cinq. Ces nombres symboliques en Chine, des la plus haute antiquité, ne sont pas ici un simple effet du hasard. Sous les règnes de Yao et de Chun, l'empire chinois était divisé en douze provinces ou gouvernements; Yu le divisa en neuf. Il fit fondre neuf vases sur lesquels étaient représentés les linéaments des neuf provinces; lesquels vases, dont M. Legge conteste aussi l'authenticité, furent considérés ensuite comme sacrés et devinrent l'objet des convoitises des princes vassaux qui se disputaient la souverainété, parce que la possession de ces mêmes vases donnait aux yeux des Chinois un titre de légitimité; c'est ce qui fut la cause de leur destruction.

[»] On peut voir aussi dans le Choù-King, au chap. Où tsèu tchi kô, les "Chansons des cinq frères", cinq couplets en vers de 4 monosyllabes avec des rimes, qui blament la conduite du second successeur de Yu, Tai-kang, lequel, au lieu de s'occuper, comme son

Dans le Yih-Kîng le nombre neuf, le premier symbole de Fouh-hî, est attribué au Ciel. Le philosophe ancien Lie-tseù dit que « le 1, ou l'unité, s'étant transformé, devint le nombre 9; et le nombre 9 transformé devint le grand faîte on l'extrême limite de toutes choses.»

Quant au nombre cinq, les Chinois'le considèrent aussi comme en quelque sorte cabalistique. Ils ont les cinq vertus cardinales, les cinq points cardinaux (y compris le point central), les cinq couleurs, les cinq ordres de distinctions réglés par Yu la première année de son règne 1, les cinq grandes relations sociales; les cinq sortes de grains pour la nourriture de l'homme, les cinq Kîng 2, etc. Tout cela n'a aucun rapport avec la doctrine des Tao-ssé; et le moine appartenant à cette secte, auquel M. Legge attribue la fabrication de l'inscription de Yu, cût été bien infidèle à sa doctrine, s'il en était réellement l'auteur. Mais cette opinion ne peut pas se soutenir sérieusement.

aïcul, du gouvernement de l'État, s'était plongé dans les plaisirs et la débauche.

1 Lou-sse de Lo-pi, cité dans le Li-tat ki sse, k. 3, fol. 2, année

ping-tseù du cycle, 2205 avant notre ère.

Voir, pour plus de détails, ma 1" livraison du Dictionnaire chinois-latin-français, colonoc 27. Les cioq vertus cardinales sont: la bienfaisance, la justice, la convenance, la science morale et la sincérité; les cinq couleurs sont: le bleu d'azur, le janne, le rouge, le blanc et le noir; les cinq sortes de grains sont: le riz, le millet panaché, le blé sarrazin, le froment, et les légumineuses, etc. L'esprit chinois aime à classer les choses en catégories. Ce peuple a toujours été très-formaliste. \$ 3. Rapports de similitude entre certains caractères de l'inscription de Yu et des caractères de même signification des anciennes inscriptions assyriennes ou médoscythiques.

Cet énoncé pourra surprendre au premier abord, et je m'attends à en voir les conclusions contestées, comme l'ont été plusieurs autres que j'ai soutenucs depuis plus de trente ans, telles que «l'origine in« dienne de la doctrine de Lao-tseù 1 », ainsi que « l'origine et le développement similaires des écri« tures figuratives chinoise et égyptienne 2 », celle de « l'alphabet éthiopien 3, d'origine indienne », etc. etc. Mais il en arrive ainsi dans la plupart des cas. Cela ne doit pas détourner de la voie que l'on s'est promis de toujours suivre, en n'ayant pour but que la reeherche de la vérité.

L'écriture de l'inscription de Yu, en Kô-téou (forme de têtards), n'est plus déjà tout à fait primitive ou figurative, comme celle que l'on rencontre sur les anciens vases qui se sont conservés jusqu'à nos jours.

¹ Mémoire sur l'origine et la propagation de la doctrine du Tao, etc. Paris, 1831. Des écrivains qui s'étaient récriés d'abord contre cette thèse l'ont soutenue depuis en s'en attribuant tout le mérite.

¹ Paris, 1842, in-8°.

³ Articlo Écriture dans «l'Encyclopédie nouvelle». Paris, 1838, in-6°. Il a pour sous-titre: «De l'origine et de la formation des différents systèmes d'écritures orientales et occidentales. » L'origine indienne de l'alphabet éthiopien, et l'origine scythique des caractères assyriens, habyloniens, persépolitains et grees, etc. y sont démontrées.

L'usage l'a déjà transformée en écriture courante, non pas comme l'écriture hiératique des anciens Égyptiens, qui n'était qu'une abréviation plus ou moins défigurée des caractères hiéroglyphiques figuratifs, mais en écriture dans laquelle on s'attachait à donner aux traits primitifs, aussi abrégés, une forme symétrique.

Ab Jove principium. Je prends pour premier exemple le caractère chinois moderne III Ti, qui, scul, signifie « Souverain, grand maître », et avec le caractère préposé inching, « en haut, haut, supérieur », le composé signifie « le souverain ou maître supérieur à tous les autres ». C'est l'expression employée souvent, dans le Choù-Kîng, pour désigner « l'Être suprême ». Seul, ce caractère ne signifie pas et n'a jamais signifié Dicu, comiue on l'a récemment prétendu¹, à propos des anciens souverains de la Chine auxquels on a donné la qualification de Ti. Dans toutes les anciennes langues primitives, les noms substantifs sont significatifs. Et comme ces noms sont destinés à donner une idée approximative, sinon

¹ The origin of the Chinese, by John Chalmers. A. M. London, Trübner et C*. 1868. 78 pages. L'auteur y répète (p. 4) la thèse soutenue par M. Legge, que « tout ce que disent les historiens chinois des temps qui ont précédé 2000 ans avant notre ère, n'est pas plus digne de fei que les récits des Mille et une Nuits! « Et que Ti-Yao et Ti-Chun (le «Dieu Grond» et le «Dieu Complaisant») sont des contresaçons des Héros-Dieux de la Grèce et de Rome! » Tout le reste est à l'avenont. Les dogmes nouveaux du Rév. Chalmers, concernant l'histoire et la civilisation de la Chine (voir ses aphorismes, en sorme de conclusion, p. 77), ne penvent pas être plus affirmatifs. Il s oublié de nous dire qui les lui avait révélés.

adéquate, des êtres auxquels on les applique, et, en quelque sorte, une définition, il est rare que ces mêmes noms ne soient pas composés. S'ils ne le sont pas, soit figurativement, soit phonêtiquement, ce ne sont pas des noms substantifs qualificatifs 1.

Le second caractère de notre inscription est celui dont il vient d'être question ci-dessus. Sa forme antique est . L'ancien Dictionnaire de Hin Chin, le Choue-wen, le définitainsi: a Diriger, commander, a gouverner (ti yè), qualification de celui qui régit l'empire (wáng tiên-hìa teht háo yè)». Le Eulh-ya, autre dictionnaire par matières, beaucoup plus ancien, définit le même caractère par sou synonyme hiûn, composé de la main qui tient a le signe du commandement » et de la bouche; nom donné à ceux qui exercent un commandement sur les autres par la main et la bouche, entre autres aux aprinces souverains». Les dictionnaires chinois disent que le même caractère ti, précédé d'un L cháng:

¹ Le mot latin Jovis, cité ci-dessus, n'est pas plus radical que le mot grec Zeés. Le premier est la contraction de Diospiter, ou Djovis-Pater, le Père, ou le Maître du Ciel, comme le second est un dérivé de ζωή «la vie». Il en est de même du mot sanskrit ξωτζ, Istara, la «Divinité suprême» des Indiens, qui est composé de ξω, Istara, «Maître, Seigneur», lequel dérive lui-même de ξω, Ist, radical du verbe «Dominer, commander». On est passé, dans la formation des mots, du conou à l'ioconou, en réunissant, autant que possible, dans un nouveau mot, les altributs du sujet auquel on voulait l'appliquer.

rapporté ei-dessus), signifie le «Ciel» (Tién yè); et ils renvoient, pour des applications de ce terme eomposé, au Yih Kîng et au Choù Kîng, où effectivement on le trouve employé dans un seus qui ne permet pas de eonsidérer le Ciel comme purement matériel, sans intelligence et sans action sur les affaires humaines 1. Il est vrai que les Chinois ne s'en sont pas fait la même idée que les Hébreux de leur Jéhovah, toujours prêt à exterminer leurs ennemis, dont il n'était sans doute pas le père, et à leur dieter lui même ses volontés dans un langage articulé. C'est pour cela que l'on a accusé et que l'on accuse encore les Chinois d'être athées. Ils ne sont pas Jéhovistes, cela est vrai; mais il ne s'ensuit pas nécessairement qu'ils soient athées.

Si l'on examine attentivement l'ancienne forme du second caractère de notre inscription², on y

Le L'Arting tséu troing, Dictionnaire rédigé sous les Ming, vers le milieu du xvu siècle, définit ainsi le caractère ti, précédé de L châng: - c'est l'Esprit ou génie du Cieln (Tiên tchi chin yè). Le Loun chôn t'sing hoên, v Reeucil des six classes de caractères, avec leurs anciennes formes, publié en 1540, dit que «le Maître souverain du eieln (Tiên tchi tchủ tsài) est nommé Châng-ti; et le maître et souverain des hommes est nommé Ti (jin tchi tchủ tsài, youei ti). « Toutes ees définitions ne permettent pas que l'on confonde les Ti, ou « souverains, empereurs terrestres, avec le Châng-ti, « Souverain suprême céleste ». Enfin je eiterai encore la définition du Dictionnaire classique chinois: le Ssé yin chih t, publié à Pé-king en 1821, qui porte: « Dans la haute antiquité, les fils du ciel (les empereurs) étaient qualifiés de Hoâng, « jaunes »; ceux qui leur succédèrent furent qualifiés du nom de Tl.»

reconnaît très-distinctement les linéaments d'un a homme, à le robe traînante, ayant la tête couverte d'un bonnet avec des ailes, signe de la royauté¹. » L'écriture chinoise s'étant successivement altérée et modifiée, les lexicographes modernes ont classé ce caractère sous le radical ff kîn, «bonnet d'étoffe à franges pendantes », lequel radical a conservé, comme les signes hiératiques des Égyptiens, quelque chose de sa forme primitive. Ils ajoutent (d'après le

anciens caractères, que jo possède, où elle so trouve aussi jointo à l'ancien caractère <u>le cháng</u>, «Supérieur», pour exprimer le «Souverain suprême», ou du ciel.

Dans un ouvraga paléographique chinois intitulé : Li Souh, qui est un recueil d'antiquités figurées, publié pour la première fois en 1167, on voit la reproduction du peintures qui existaient du temps de l'empereur Wou-ti des Liang (502-549 de notre ère), dans la salle où l'on offrait des sacrifices aux sucêtres (T'ang 15'26). Ces peintures représentent en 24 pages divisées en deux parties. l'une supéricure et l'autre inférieure, les principaux souverains chinois, depuis Fouh-hi jusqu'au fondateur de la dynastiu des Liaug. Les personnages qui sont en marche, Fouh-hi en tête, se dirigent vers la salle du tronn du foudateur de la dynastie en question. Tons à pied, à cheval, ou sur des chars, y sont figurés en silhonettes noires. Après Fouh-hi, qui ouvre la marcho, viennent les empereurs Chînnoung, Hoang-ti, Tchouen-hiùh, Ti-koh, Ti Yao, Ti Chun et Hia Yu (Yn, le fondateur de la dynastie des Hia, le même qui nous occupe), ainsi quel'indiquent leurs noms placés dans des cartouches au-dessus de chacun d'eux. La coissure de Hoâng-ti ressemble beaucoup à la partie supérieure de l'ancien caractère 🌟 ti: mais celle de Yu ressemble, par son presil, à celle de nos nísiciers généraux. Si tous ces personnages sont, comme le prétend le Rév. Chalmers (lieu cité, p. 4), des « Unreules, des Lycurgues, des Romulus (Deus Deo natus) ., ils n'en ont guère les apparences. .

Choùc-wên) que le earactère composé it ti est formé de deux parties: l'une, celle d'en haut, qui est le signe de la supériorité; et l'antre, celle d'en bas, qui donne le son. Le Loùh choû koû, publié en 1318 (k.1, fol. 10 v°). le dérive également de — cháng, « supérieur », et de la partie inférieure qui lui serait associée pour le son ou la prononciation seulement; ce qui montre que l'altération successive de la forme des anciens caractères chinois en a fait perdre souvent le sens figuratif.

Les savants qui, de nos jours, se sont occupés spécialement du déchissrement des inscriptions assyriennes, sont arrivés à reconnaître qu'elles étaient d'origine scythique ou touranienne, et qu'on y rencontrait des formes archaïques qui étaient purement figuratives. On a nommé improprement l'éeriture employée dans ees inscriptions : écritare cunciforme, ou en forme de clous, tandis que l'élé. ment fondamental de cette même écriture est une pointe de flèche, qui était l'arme favorite des anciens Seythes on Touraniens. J'ai déjà soutenu cette opinion dès 1838, dans l'article Écriture de l'Encyclopédic nouvelle1 (p. 581). Les progrès faits depuis dans l'étude des inscriptions assyriennes ou médoscythiques, comme les nomme M. Oppert, n'ont fait que me confirmer dans mon opinion2.

¹ Tiré à part sous te titre : De l'origine et de la formation des différents systèmes d'écritures orientales et occidentales. Août 1838.

¹ Une preuve de plus que l'élément unique et primitif de l'écri-

Les formes archaïques qui se reneontrent dans ces mêmes inscriptions ont la plus grande ressemblance avec les formes primitives de l'écriture chinoise; ee qui décèle évidemment une commune origine. Je ne puis en citer iei que quelques exemples, parce que je crains de m'être déjà trop écarté de mon sujet, et de satiguer le leeteur par des diseussions, qui, eependant, ne me paraissent pas inutiles pour répondre, une sois pour toutes, aux critiques que l'on ne eesse de renouveler, quoique déjà victorieusement combattues, contre l'antiquité de l'histoire et de la civilisation chinoises.

ture assyrienne ou médo-scythique est un fer de lance, on une pointe de stèche, c'est que cet élément doit son origine au même principe, on an même usage qui donna naissance anx premières espèces d'écritures employées en Chino dans la haute antiquité. Ainsi, comme on le verra ci-après, sous plusieurs des premiers chess de ce pays, on inventa une espèce d'écriture dont l'élément principal, sinon unique, était tiré de la forme d'un être ou objet naturel devenu uu symbole national. Fouh-hi donna le nom do drugon (loung) à ses ministres et aux autres principaux fonctionnaires, qui portaient ce dragon figuré sur leurs vêtements, de différentes manières, comme insigne de leur dignité; et l'on inventa, sous son règno (3468 avant J. C.), une écriture figurative dont l'élément unique et son damental était le dragon placé et entrelacé de certaine manière. On peut voir 12 modèles de ces niêmes caractères tirés du poëmo sur Monkden de l'empereur Khien-loung, qui lo fit imprimer en 32 anciennes écritures, imitant celles de l'antiquité (c'est le nº 24, dans les planches qui suivent l'édition de l'inscription de Yu, publico par Hager. Paris, 1802, in fol.). Le dragon est encore anjourd'hui, après 5300 ans, l'insigne officiel de la dynastie régnante en Chine (le dragon aux cinq griffes).

Sous le règne de Chin-noung (3218), un oiseau rare (foung, espèce de faisan, le phénix des Chinois) ayant apparu, on inventa

Je prends pour points de comparaison les signes figuratifs médo-scythiques eités par M. Oppert dans son Rapport au Ministre de l'instruction publique de 1856. Le signe , donné comme signifiant Dieu, est identique à l'ancien signe chinois ... cháng (en tenant compte de la manière d'écrire, verticale chez les Chinois et horizontale dans les inscriptions médo-seythiques). On a vu ei-dessus que le caractère chinois est le premier dans la qualification du «Souverain suprême». Le second caractère de l'inscription de Yu (qui est très-fruste), reproduit ci-dessus

aussitôt une espèce d'écriture, dont les ailes do ce phénix formaient l'élément constituant. Sous le règne de Hoâng-ti (2697), des nuages de formo particulière s'étant montrés, cet empereur donna le nom de «nuages brillants» (yân) à ses ministres, qui en portèrent l'image sur leurs vêtements, comme insigne de leur dignité; el l'on donna aussi aux éléments de l'écriture une forme qui rappelait celle de ces nuages. Je pourrais encore citer beaucoup d'autres exemples. Mais les précédents suffisent pour montrer que l'élément de l'écriture médo-seythique a la même origine, est basé sur les mêmes principes; et que si les anciens Touraniens n'en out pas pris l'idée des anciens Chinois, ils ont été dominés par la même pensée. C'est encore la même idée qui sit donner la forme d'un sabre ou contelas à la monuaie de Thsin Chi Hoâng-ti, l'incendiaire des livres, parce que le sabre, comme la lance et la stèche pour les Scythes, était l'emblème de ses grandes conquêtes.

Pour comparer les formes des caractères de diverses écritures et en retronver la ressemblance ou en constater la disparité, il faut distinguer les éléments primitifs qui les constituent, en faire un moment abstraction, et les ramener à de simples traits. C'est alors que l'on a do vrais termes de comparaison. Chaque inventeur d'une nouvelle écriture lui donne un caractère propre pour la distinguer de celle dont elle est empruntée. Je pourrais en citer de nombreux exemples.

(p. 352), a son analogue dans les inscriptions médoseythiques; e'est le signe ou e «Roi». La

ressemblanee n'est pas iei très-frappante; mais il a plusieurs variantes en assyrien, comme le caractère chinois en a aussi un assez grand nombre dans l'ancienne écriture. L'une d'elles est celle-ci: . . Cette dernière, dit le Choue-wên, est la forme du Koù-wên, ou « écriture antique ». Il ajoute que toutes les formes de ce caractère dérivent de — yih, ou i, qui est celui de l'anité.

La plus aneienne représentation du Ciel se trouve dans le Yih-Kîng de Foûli-hî. Ce sont six lignes superposées: , que l'on a, dans le même livre, réduites à trois: , lesquelles sont des sections de sphère, que, plus tard, on a sigurées ainsi : , , , et ensin: , prononcé anciennement tieh, et maintenant tién. La forme médo-scythique serait . Placé verticalement à la manière chinoise, ee signe est identique (sauf le style à fer de lance, toujours appliqué à chaque trait de cette écriture) au caractère chinois de l'antiquité moyenne.

La forme primitive du earactère homme, en chinois, était: , puis abrégée, et maintenant: , « jin », gens, gener, genus humanum. La forme niédo-seythique serait, selon M. Oppert: , ou bien ; La ressemblance n'est pas grande; mais en redressant ce dernier signe, on y remarque les mêmes éléments. La main en aneien chinois est :
₹ ou ቚ; en médo-scythique : ₺.

Le caractère de notre inscription pour porte est ou 75; dans le Yih Kîng : 54; assyrien : Y. Celui pour État, royaume (nº 71 de l'inseription) est en koù wên : 圖; forme moderne : 國. Le Choue-wên dit que ce earactère est composé du signe « enecinte » (en forme de « earré arroudi », qui indique les «limites» ou «frontières de l'État») et, dans l'intérieur, du signe: bouche, «parole», accompagné du signe lance, lesquels sont les emblèmes du gouvernement et de la protection de l'État. Le signe médo-seythique, pour représenter la même idée, est 🚖 , qui est une enceinte en losange formée par quatre fers de lance avec deux autres à l'intérieur. Cette forme représente bien le caractère de la civilisation seythique, tandis que la forme chinoise représente aussi le caractère de la civilisation chinoise, dans lequel l'influence de la «parole» entre pour beaucoup dans les moyens de gouverner. Le Touranien ou Seythe ne se reposait que sur le pouvoir de sa «lance» et de sa « flèche ».

Le champ cultivé est représenté dans l'ancienne écriture chinoise par ce caractère: , tián, figurant, dit le Choue-wên, quatre bouches, (à l'entretien desquelles il devait servir), et dix sentiers plus relevés, pour servir à sa culture. Dans le médoscythique, la même idée est représentée par le signe , qui n'en diffère que par plus de divisions.

Les territoires sillonnés par les courants d'eau, et les dominant, sont représentés, dans notre inscription de Yu, par le caractère ; dans les anciens livres chinois par . Dans le médo-scythique, c'est le signe , qui repose sur le même principe.

Ges rapprochements sont suffisants, je le pense, pour démontrer, d'une façon indubitable, que l'ancienne écriture de toutes les inscriptions dites inproprement cunéiformes ou à forme de coins est à forme de pointe de flèche, ou caspidiforme, et d'origine toute scythique ou touranienne, comme je l'avais déjà soutenu en 1838. Ils suffisent aussi pour démontrer que cette ancienne écriture scythique a la même origine que l'ancienne écriture chinoise, si elle ne dérive pas de cette dernière.

¹ de répéterai ici ce que j'ai déjà dit, que pour faire la comparaison des auciens caractères chinois avec les caractères médoscythiques, il faut se rappeler que les premiers sont droits et les se-

Mais en outre, si l'opinion de M. Oppert est foudée (et les rapprochements que je viens de faire la corroborent grandement), « que les annales babyloniennes inscrivent sur leurs tables une dynastie médique antérieure à la domination des Sémites, qui régna deux cent vingt-quatre ans et qui occupa le trône de Babylone de 2449 à 2225 ans avant notre ère » (Rapport cité, p. 34), il en résulte une preuve nouvelle et décisive que les anciens souverains de la Chine auxquels les historiens chinois attribuent l'invention de leur écriture (voir p. 297-302 de ee Mémoire) ne sont pas des souverains fabuleux, comme MM. Legge et Chalmers le prétendent, et que le règne de Hoâng-ti, dont le commencement est placé par la chronologie officielle chinoise à l'année 2697 avant notre ère; celui de Yao à 2357; celui de Chun à 2255, et celui de Yu à 2205, sont parfaitement historiques et coïncident avec les invasions seythiques ou touraniennes à l'ouest de l'Asie, en y important leur écriture inventée ou développée par Thsang-kiëh, le ministre de

conds couchés, la tête à gaache. J'ajouterai que, quoique l'on possède quelques courtes et rares inscriptions médo-scythiques où l'on trouve les anciennes formes plus figuratives, on est loin d'en avoir toute la série primitive, qui servit très-importante pour établir un parallèle encore plus décisif dans la question qui nous occupo. Ce qui reste toutefois hors do donte, c'est, 1° l'origine scythique on touranienne des trois espèces d'écritures cuspidiformes; 2° l'antériorité de l'espèce assyrienne ou médo-scythe, dans laquelle se sont conservées quelques formes anciennes purement figuratives; et 3° l'emploi subséquent du phondisme dans cette, même écriture, comme dans l'écriture chinoise.

Hoâng-ti, sous la forme guérrière qui leur était

propre.

J'ai fait voir par des exemples, dans mon article cité ci-dessus (p. 302), que l'écriture cuspidiforme des inscriptions babyloniennes, assyriennes et persanes, avait donné naissance aux alphabets zend, pehlvi, sassanide, jusqu'à l'alphabet phénicien. On retrouve même cette écriture, avec sa forme persane simplifiée, purement alphabétique, dans une inscription grecque, sur tablo de bronze, découverte à Olympie, et reproduite dans le Corpus inscript, græc. de A. Bæckh (t. I, p. 1, n° 11), où le A, a, est figuré: A, A, A, ile F, y: T, K; le E, e: E; le II, π : T, T; le E, σ : Z, S, etc. On y reconnaît parfaitement l'élément de l'écriture médo-scythique, sous sa forme simplifiée des inscriptions persépolitaines.

Je pourrais reproduire ici des centaines, sinon des milliers d'anciennes inscriptions chinoises tirées des seuls ouvrages d'archéologie et d'antiquités figurées que je possède (sans compter ceux que je ne

¹ Voici les titres des principaux de ces ouvrages par ordre d'anciennelé :

^{1°} 周易全書古文 Tchéou yih tesioùan choù kòu 1cén. Le Yih King des Tchéou en écriture complète du temps». Édition de 15g6. 2 pèn ou vol. in-4°.

^{2°} Sân li t'où. «Figures ou représentations de ce qui concerne les trois Rituels». Nouvelle édition de 1676; en 20 kioùan ou livres. L'auteur est Niëh T'soung-i, de la ville de Lo-yang, qui présenta son ouvrage à l'empereur Tai-tsoung, l'année 962 de notre ère. On y trouve les figures, avec des notices explicatives, des

possède pas), qui prouveraient la haute antiquité de la nation chinoise. On peut admettre assurément que parmi cette quantité si considérable de monu-

costumes, des personnages, instruments de musique et autres, vases, ustensiles, armes et étendards, dent il est parlé dans les treis Rituels, etc. le Li-ki, le Tchéon-lì, et le I-lì, d'après les anciens monuments.

3° Loun King tou kido. 6 pèn eu vel. «Examen des figures des six King». C'est une nouvelle éditien, publiée en 1722, sous le règne de Khang-hi, avec des additions et des correctiens, de l'euvrage de Yang-kia, qui parut seus les Seung, en 1165. H.comprend en teut 322 tableaux et figures relatifs aux Cinq King actuels et au Tcheou-li.

4° Film Film K'de kou t'eû; Pôh kou t'eû, "Recueils d'antiquités figurées». 2h pèn; petit in-sel. L'anteur du premier recueil est Liu Ta-seng, qui vivait seus les Seung. Ce recueil fut augmenté successivement et publié de neuveau sous les Ming, en 1528 et en 1573. L'éditien que je possède est de l'année 1752, seus le règne de Khien-loung. On treuve en tête, avec le lieu de lour domicile, les nems de 36 familles, qui censerveut les ebjets d'antiquités reproduits, comme vases, trépieds, cloches, mireirs en brenze, etc. pertant, peur la plupart, des inscriptiens en écriture du temps. Le nombre en est considérable. Ils appartiennent presque leus aux dynasties Chang et Tchèou (1783-254 avant J. C.). Le Révérend Chalmers prétend (lieu cité, p. 6e) que ce sont des autiquités sictives (de net represent realities), qu'elles ont été sabriquées exprès peur les amateurs chinois. C'est là un genre de critique en ne peut plus facile à pratiquer.

5° 声生毛珠 Siáo táng tšíh koù louh. Recueil d'antiquités choisies du cabinet Siao. Par Wang-kieon, qui vivait sous les Seung. 2 pèn, petit in-folio, édition de 1804.

Cet euvrage impertant peur l'archéelegie chineise renferme 292 inscriptions anciennes, dont 126 appartiennent à la dynastie des Chang, 133 à la dynastie des Tcheou et 23 à celle des Han. On y treuve aussi la reproduction des empreintes de 36 cachets eu secaux au nembre desquels est celni de Yu des Hia que je reproduis ici en

ments anciens de leur civilisation que possèdent les Chinois (ou plutôt qu'ils possédaient, car un grand nombre sont venus, depuis quelques années, enri-

caractères modernes E D en lisant de droite à gauche: Hia Yu. C'est le Yn de notre inscription. Voir ce cachet, p. 368, n° 3.

6° Fil Tchoing ting kouan chih. Recueil d'iuscriptions tirées des antiquités en bronze, principalement des vases de toutes espèces conservés jusqu'à l'époque de l'auteur Sich, surnommé Chang-koung nau mérite éntinent», qui vivait sous les Soung et qui les sit graver sur pierre en fac-simile. Dans les aonées wenli (1573-1615), une nouvelle édition en sut publiée. Celle que je possèdo, en 4 pèn ou vol. in-h°, a été publiée en 1797; elle est fort helle. Toutes les inscriptions y sont rangées chronologiquement. Les deux premières remoutent à la dynastie Hia, dout Yu sut le ches. 209 appartiennent à la dynastie Chang, 253 à celle des Tchéou, etc. On y trouve aussi reproduites, au k.17, les inscriptions des tambours, en pierre, de Siouan-wang, qui régnait en 827 avant notre ère.

Lo titro complet de ce recucil important est le suivant : Li tât tehoùng thay t k'i k'oùan chik fâh tiëh. «Reproductions conformes avec des explications sincères, intégrales (des inscriptions gravées sur les) ustensiles, vases, trépiods, cloches, des générations successives.»

- 7° Fil Li souh. Supplément aux inscriptions en caractères li, publié originairement en 1167. L'édition que je possède est moderne et sans date, 3 pèn in 4°. C'est là que se trouvent reproduites les peintures historiques dont il a été parlé ci-dessus (p. 354).
- 8° 欽定西清古 鍛 Kin-ting si t'sing koù kién. Description figurée du Musée des antiquités de l'empereur Khienloung, publiée par ordre impérial. Pé-king, 1751, 62 volumes trèsgrand in-folio, 1° édition.

Ce grand et magnifique ouvrage, qui peut être comparé aux publications du mêmo geore faites par des gouvernements européens, donne les figures et la description de 1,529 objets d'antiquités conservés à Pé-king au Palais impérial; et en outre celles de la collection des monnaies on médailles, remontaut à la plus haute antiquité, qui s'y trouvent aussi conservées. La Chiue n'aurait que ce grand mo-

chir les cabinets de l'Europe) il s'en trouve quelquesuns de faux, ou qui ne sont que des imitations (il s'est fabriqué et il se fabrique encore ailleurs qu'en

nument de paléographie à présenter, à l'Europe, qu'il suffirait pour porter témoignage de l'antiquité et de la grandeur de sa civilisation. On peut se faire une idée de la beauté et de la perfection de l'art aucien des Chinois en examinant les gravures réduites de 24 vases, tirés de cet ouvrage, qui se trouvent dans le premier volume de ma Description de la Chine, publiée en 1837 par MM. Didot (voir les planches 38 à 44 et, pour le texte, p. 202-207). Les inscriptions qui se trouvent sur presque tous les objets figurés sont reproduites en facsimile dans l'ouvrage chinois.

9° 積古濟鐘児泰昂素情報 Tsth koù tchaï tchoùng ting i ki koùan chih. Reproductions exactes avec l'interprétation des inscriptions inscrites sur les ustensiles, vases, trépieds, cloches, réunis dans le Cabinet d'antiquités. Par Youên Youen. 4 pèn ou vol. in-8°, édition de 1804. Les inscriptions attribuées à la dynastic des Chang sont au nombre de 170, et celles attribuées à la dynastic des Tchéou au nombre de 260.

10° 方氏 整 首 Fang chi mëh p'où. Recueil des antiquités figurées sur bâtons et tablettes d'encre (de Chine) par Fang. Ce recueil, commencé sous les Sonng, s'est augmenté successivement. Cette édition est la plus récente.

11° 起 示流 流 Tsien teht stu p'ien. Nouveau traité des monuaies chinoises, édition de 1854, 5 pèn ou vol. grand in-8°. Il avait eu une prérédente édition en 1827.

Ce nouveau traité descriptif des monnaies chinoises en 20 livres est plus développé que celui qui forme un Supplément à la Description officielle du Musée de l'empereur Khieo-loung, mentionnée ci-dessus (n° 8), et qui est intitulé: Kintleo-loung, mentionnée ci-dessus (n° 8), et qui est intitulé: Kintleo-loung, mentionnée ci-dessus (n° 8), et qui est intitulé: Kintleo-loung, mentionnée ci-dessus (n° 8), et qui est intitulé: Kintleo-loung tringuis louh, en 16 kiouán ou livres, et dont jo possède aussi une réimpression de l'année 1787, en 4 pèn in-8°. Dans ce dernier traité, le premier livre est coosacré aux monnaies des premiers souverains de la Chine, Foùh-hi (3467 av. J. C.), Chin-noûng (3218), Hoàng-ti (2697), et des autres jusqu'à Yu (2205), d'après l'autorité de Lo-pi, qui, quoi-

Chine des autiquités et des documents écrits qui ne sont rien moins qu'authentiques; on en a vu même à notre dernière Exposition universelle de 1867). Mais qu'un people entier se fasse faussaire pour le seul plaisir de l'être et pour se donner à ses yeux une antiquité fictive; qu'il fabrique exprès des milliers de monuments archéologiques pour la fabrication desquels il faudrait réunir à l'art du graveur, du sculpteur et du fondeur, la science de l'érudition la plus étendue et la plus variée, la connaissance détaillée d'une antiquité imaginaire, c'est ce que l'on ne fera jamais admettre aux personnes sensées, et que les affirmations les plus positives de certains esprits prévenus (dont je ne mets pas en doute la parfaite bonne foi) ne rendront pas même vraisemblable.

que savant, est sujel à caution. Les figures de ces monnaies, portant de courtes inscriptioos, y sont données d'après les types conservés dans le palais de Pé-kiog. Le livre 14 est consacré aux monnaies étrangères de Ki-pin, l'ancienne Cophén (Karphv, aujourd'hui le Caboul); du royaume des Ta Hia, la Bactriane (les Adai des auteurs grees); des 'An-sih (les Azes, habitants de la Soghdiane); des Tá-vonéh-chi, ou Indo-Scythes; des Tiao-tchi, ou Tadjiks; du Nipo-lo, ou 'Nepāol; des Tá-chih, ou Arabes, etc. Il y a longtemps que j'ai fait la traduction do ce livre que je donnerai peut-être au Journal asia-tique. Ce qui m'a empêché jusqu'ici d'en publier la traduction, c'est que les roprésentations de ces monnaies étrangères, qui accompagnent les notices chinoises, m'ont paru fictives et faites seulement d'après la description qui en est donnée dans les écrivains chioois.

Le premier traité énoncé ci-dessus (n° 11) commence par décrire les monnaies des règnes de Yao, Chuo et Yu, et s'étend jusqu'aux Ming compris. Le livre 19 est consacré aux monnaies de l'An-nam, de la Corée, du Japon et de Kao-tchang (Ouïgours). \$ 4. Inscription gravée sur une lance 2150 ans avant J. C.

On trouve dans l'un des plus importants reeneils d'inscriptions cités ci-dessus (le n° 6) deux inscriptions attribuées à la dynastie Hia. Je me borne à reproduire ici la première et la plus courte de ces inscriptions comme étant suffisante pour montrer l'analogie de son écriture avec celle de l'inscription de Yu. L'auteur du Recueil, qui vivait au xie siècle de notre ère, Sieh Chang-koung, la fait remonter au règne de Tehoûng-kâng, le petit-fils et troisième successenr de Yu (2159 avant J. C.). C'est sous le règne de ce prince qu'arriva la célèbre éclipse rapportée dans le Choû-kîng, et qui fut la cause de la mise à mort des deux chefs Hi et Hô, grands de l'État, dont les familles avaient la charge héréditaire de eonfectionner le calendrier, de prédire les éclipses qui devaient se produire dans le cours de chaque année; ces deux ehefs astronomes n'ayant pas prédit à l'avance l'éclipse dont il est question. Je reviendrai ci-après sur ce fait, qui est un des plus importants pour constater la véracité de l'ancienne histoire chinoise.

Quant au «cachet de Yu», l'auteur du Recueil d'inscriptions d'où je l'ai tiré (voy. p. 363, n° 5) ne donne aucune explication sur sa provenance, pas plus que sur celle des autres eachets reproduits par lui. Je ne l'ai donné ici moi même qu'à titre de pièce curieuse, sans insister sur son authenticité.

 N^* 2.

INSCRIPTION DE LA DYNASTIE

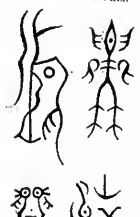
CHANG.

Nº 3. GACHET DE YU.

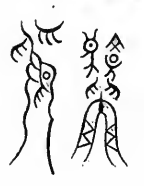


Nº L

INSCRIPTION DE 2150 ANS AVANT J. C. DYN. HIA.







L'inscription ei-dessus (n° 1) consiste en six caractères allongés, comme l'exigeait la forme de la lance. Les caractères de l'inscription sont incrustés sur la lance en or de couleur rouge foncé ou violet, en guise d'ornement. Le premier de la ligne verticale de droite a été assimilé, par l'éditeur, au caractère moderne 🛨 tchù, Dominus, Rex, « seigneur. maître». Il est figuratif, «Les deux caractères qui suivent, dit le même éditeur, n'ont pu être expliqués.» Les trois autres de la deuxième ligne (à gauche) sont transcrits on caractères modernes : 作題 戈 tsöh tido kô, qui significat : faire ciseler une lance. «Il y en a qui ont prétendu, ajoute l'auteur chinois, que les trois caractères précédents voulaient dire que le roi Tchoùng-kång avait fait ciseler cette lance pour son propre usage, (1 tião wéi young); c'est une erreur1; le sens du premier caractère de l'inscription, <u>tchù</u>, « maître, souverain», n'est pas donteux.

«Autrefois, poursuit-il, Yu des Hia, avec le bronze que lui présentèrent (en tribut) les pasteurs (ou chefs) des neuf provinces, sit sondre des vases en sorme de trépieds (ting), autour desquels on

Le plus grand nombre des vases antiques conservés portent de courtes inscriptions qui indiquent qu'ils ont étà fabriqués pour être offerts ou donnés en signes d'honneur et da récompenso par un personnage élevé à un inférieur, ou en commémoration d'un événement. Ces dons étaient soigneusement conservés dans les familles comme un titre d'honneur. C'est pourquoi il en a échappé un si grand nombre à la destruction.

avait ciselé avec art des ornements, et, sur le haut (épaule), des caractères en écriture représentative des objets (siáng hing) de la même espèce que l'écriture de notre inscription.»

La seconde inscription (n° 2) est rapportée à l'époque de la dynastie Chang (1783-1402 avant J. C.). Sa transcription en caractères modernes est la suivante: 性正月王春吉日丁, wéi tching youéh wâng tch'ún kih jih tîng. «Ce su seulement le jour tîng du cycle, de la première lune d'automne, que le roi détermina comme heureux, ou de bon augure».

5 5. ÉCLIPSE DU RÈGNE DE TCHOÛNG-KÎNG (2159-2145 AVANT NOTRE ÈRE) MENTIONNÉE DANS LE CHÔU-KÎNG.

C'est sous le règne de l'empereur Tchoûng-kâng (qui fit graver sur une lance l'inscription que l'on vient de voir) qu'eut lieu, ainsi que je l'ai dit eidessus, la plus ancienne éclipse qui soit mentionnée dans l'histoire des anciens peuples. On comprend donc de quelle importance est, pour constater l'authenticité de l'histoire ancienne de la Chine, la démonstration scientilique de la réalité de cette même éclipse. Plusieurs PP. Jésuites résidant à Péking, entre autres Gaubil et Mailla, l'ont soumise à des calculs répétés et ont persisté à soutenir que cette éclipse était récllement arrivée et avait été visible en Chine le 12 octobre de l'an 2155 avant notre ère, vers les sept heures vingt-cinq minutes du matin, à Pé-king, selon les tables de Flamsteed;

et comme Gan-i-hien, où se trouvait la ville capitale de Tchoûng-kâng, la même que celle de Yu, est plus occidentale de 6° 10' 30" que Pé-king, l'éclipse y dut être parfaitement visible. Le P. de Mailla dit (lieu cité): «L'éclipse de Tchoûng-kâng, rapportée l'an 2159 ans avant l'ère chrétienne (Gaubil dit 2155), est un fait contre lequel il n'y a pas de réplique. Ce n'est point sur le calcul, c'est sur l'observation qu'elle est rapportée (dans le Choû-kîng); nous sommes ici plusieurs qui l'avons supputée suivant dissérentes tables, et nous l'avons tous trouvée telle qu'elle est marquée dans l'histoire chinoise, etc.»

Cependant plusieurs écrivains, depuis Fréret, ont contesté la réalité de cette même éclipse à cette ancienne date et. l'ont rapportée à des époques plus récentes. D'autres ont nié l'authenticité du document où elle se trouve consignée. Ce procédé est effectivement plus expéditif; il dispense de toute discussion scientifique. Je crois devoir donner ici la traduction de ce même document, qui est assurément le plus ancien du même genre dans l'histoire du monde. On peut en voir le texte, accompagné de commentaires, dans toutes les éditions du Choû-kîng.

Voir Gaubit, Observations sur l'éclipse solaire du Chôu-king, à la suite de sa traduction publiée par Deguignes, p. 373-380. Paris, 1770; et en lête de la même traduction revue, publiée par moi dans mes Livres sacrés de l'Orient, p. 6-8. Paris, Didot, 1840. — Voir aussi Mailia, Histoire générale de la Chine, t. I. p. CLXXVI et sq. Paris,

- \$ 6. Traduction du chapitre du Choû-king intitulé: Yintching, expédition ordonnée pour châtier deux chefs astronomes coupables de négligence dans leurs devoirs.
- 1. a Dès que Tchoùng-kâng eut commencé à exercer son autorité impériale sur les Quatre mers (l'empire chinois d'alors), le prince de Yin¹ reçut le mandat de prendre le commandement des six corps d'armée. Hî et Hô² avaient négligé les devoirs de leurs fonctions et s'étaient abandonnés à la boisson, dans le territoire de leur résidence. Le prince non résident de Yin reçut alors le mandat royal (wâng mîng) d'aller les faire rentrer dans le devoir.
- 2. «Il avertit ses troupes par une proclamation dans laquelle il disait : «Oh! vous, troupes qui appartenez à mon commandement, les sages éminents qui nous ont précédés nous ont laissé des instructions qui ont reçu une éclalante application de leur vivant, pour la stabilité et la conservation de l'empire. Les anciens rois furent très-attentifs aux avertissements du ciel, et leurs ministres s'effor-

1677. Les missionnaires atlachés à l'Observatoire impérial de Péking: Adam Schall, Koegler et Slaviseck, avaient eux-mêmes calculé cette éclipse solaire et vérifié son exactitude.

Le prince du royaume ou État de Yin (dit un glossateur, Tsaïchin), qui reçut ce mandat, avait la charge de Tássi mà, «grand commandant des chevaux», c'està-dire de la cavalerie, des six corps d'armée.

² Cesonl deux grauds personnages dont les familles, ayant des commandements dans les provinces, étaient chargées héréditairement de la rédaction annuelle du calendrier et de la prédiction des éclipses. Il est question de leurs ancêtres dans le chapitre. Yaô-tien du Choû-king.

³ Les empereurs Yao, Chun et Yu.

cèrent aussi d'avoir constamment en vue l'observation fidèle des lois. Tous les fonctionnaires publics (pëh kouûn) mirent tous leurs soins à les assister de leur concours; il en résulta que ces princes acquirent une gloire éclatante.

- 3. « Chaque année, à la première lune du printemps, des hérauts (ts'iéoujín), avec leurs elochettes aux battants de bois, se répandaient sur les chemins en proclamant tout haut : « Fonctionnaires publies de tous rangs (koûan szé) 1, aidez (le gouvernement) à se rectifier par vos avis (siûng tching). Artisans de toutes les classes, faites aussi des remontrances sur ce qui concerne la pratique de votre métier. Mais si quelqu'un d'entre vous tous ne conservait pas le respect (dû à l'autorité), l'État possède les moyens de vous punir.
- 4. "En ce temps même, Hî et Hô ont complétement perverti en eux toutes les qualités qu'ils possédaient; les excès du vin dans lequel ils se sont plongés ont troublé leur intelligence?. Ils ont trans-

' « Les kotian, dil l'saï-chin, étaient les fonctionnaires chargés de l'administration; les sad étaient les fonctionnaires chargés de l'instruction du peuple. »

² Il semble que l'empereur Yu ait prévu le désordre qu'occasionnerait dans la population cette boisson extraite du riz, forsque dans la dernière année da son règno, pendant une excursion qu'il faisait dans une des provinces de son empire (le Tché-kiáng), des populations lui ayant présenté une boisson nouvellement inventée, il en goûta et éprouva son effet. Puis il s'écria : « Combien de malheurs je prévois que cette boisson esusera à la Chine! qu'on exile hors du territoire celui qui l'a inventée et qu'on ne lui permette jamais d'y rentrer.» (Mailla, t. I, p. 122.)

gressé tous les devoirs de leur charge et abandonné leur poste. Ce sont eux qui ont commencé à porter le désordre dans les calculs qui concernent le ciel ¹, en repoussant bien loin tous les devoirs de leur charge. Car, le premier jour de la dernière lune d'automne (la 3°), le soleil et la lune ² ne se sont pas rencontrés d'accord dans la constellation Fâng ³. Les (musiciens) aveugles ⁴ ont frappé leurs tambours. Les fonctionnaires inférieurs sont accourus à la hâte (sur les places publiques); la foule aussi

- L'établissement du calendrier annuel. Tsaī-chin dit que ce sont « les calculs du calendrier en ce qui touche le soleil, la lune, les étoiles et les constellations dans le cours de l'année. »
- entre eutres significations, selon le dictionnaire de Khang-hi, celle qui suit : «Le soleil et la lunc qui deviennent en conjonction dans une constellation, se nomment chin (jih youëi hô souh, 'wéi tchi chin). » C'est le seos de notre texte. Le commentateur Tsai-chin l'explique ainsi : «Le soleil et la lunc, s'étaot trouvés réunis dans une demeure stellaire, ne se sont pas trouvés d'accord, et se sont cachés l'un l'autre dans la constellation Fang (jih youëi ts'én pouh siâng hô ts'îh, eûlh ngàn chih yû Fâng souh).»
- j fáng, realle, demeuren. Nom d'une constellation (Soāh ming). Le Eulli-ya, aucien dictionnaire chinois, dont on attribue la première rédaction à Tebéou-koung (1100 ans avant notre ère), dit que ne'est le quadrige ou chariot du cieln (thiên szé yè). Ce sont les quatre étoiles β, δ, ω, ρ, du Scorpion. Dans le Li-ki, chap. Youei-ling, il est dit «qu'à la dixième lune le soleil est dans la constellation Fàng.»
- 4 kòu. "Aveugle, chef d'orchestre". Chef des musiciens officiels dans l'aucienne Chine (yöh kouân). Tsöb Kieou-ming dit: « que ces chefs de la musique frappèrent du tambour à la cour pour avertir et réunir les musiciens. »

des employés s'y est précipitée. Hî et Hô sont restés comme deux mannequins i inutiles dans leur ministère, sans rien entendre ni rien savoir, tant ils ont été ignorants de ce qu'ils devaient annoncer concernant les signes célestes. Ils ont (par leur conduite) enconru la peine prononcée par les précédents souverains. Les règlements officiels ou statuts administratifs que ces rois ont décrétés portent : « Quand (les astronomes officiels) avancent les époques des saisons, ils doivent être mis à mort sans rémission; quand ils retardent ces mêmes époques, ils doivent être aussi mis à mort sans rémission.»

« Ce chapitre, a dit le P. Gaubil, est un des plus beaux et des plus sûrs monuments de l'antiquité chinoise. » (Note sur ce ch.) Et M. J. B. Biot le jugeait aussi l'un des plus importants pour l'histoire de l'astronomie ancienne; aussi s'en est-il beaucoup occupé. Il dit, dans son Précis de l'histoire de l'astronomie chinoise (p. 79, 4°), qu'il eite le passage qu'il en rap-

ce caractère signifiait aussi : «des mannequins qui remplaçaient les corps morts dans les sacrifices et que l'on supposait renfermer l'âme des défunts.» La gloso de notre texte dit que «ces corps morts ou mannequins sans vie tenaient la place de ces astronomes en chef, » c'est-à-dire que cenx-ci leur ressemblaient en tout.

2 Le tching tièn. «Statuts administratifs». Ces documents, selon la glose, étaient éerits sur des tablettes de bambou (tsih). Ces «statuts des reis précédents», de la dynastie des Hia, écrits sur des tablettes, prouvent que l'écriture existait déjà de leur temps, et que l'on crut alors la science astronomique assez avancée pour faire une rédaction exacte du colendrier, et édicter la peine de mort contre ceux qui, en étant chargés, manqueraient à leur devoir.

porte, d'après une traduction littérale faite exprès pour lai et non pas d'après la version tartare qu'a suivie Gaubil¹ et qui lui paraît avoir été faite avec peu d'intelligence de la question astronomique. On va voir si cette nouvelle traduction est plus intelligente pour la question astronomique que celle du P. Gaubil. Je place les deux traductions en regard afin que les lecteurs du Joarnal asiatique puissent en juger.

TRADECTION DE GAUBIL.

TRADUCT. CITÉE PAR M. BIOT.

«Hi et Ho, plongés dans le vin, n'ont fait aucun usage de leurs talents; ils ont agi contre les devoirs de leur charge, et sont sortis de leur état. Ils sont les premiers qui ont mis le désordre et la confusion dans les nombres fixes du ciel, et qui ont abandonné la commission qu'on leur avait donnée. Au premier jour de la dernière lune d'automno, le soleil et la lune en conjonction n'ont pas été d'accord dans Fang². L'aveugle

«Ces personnages, Hi et Ho, ont ruiné leur verlu. Ils se sont abrutis en se plongeant dans le vin. Ils ont tourné le dos à leur charge (sic). Ils ont quitté leur poste. Ils ont été les premiers à bouleverser les lois du ciel. En s'éloignant ils ont abandonné leurs fonctions. Au premier jour de la troisième lune d'automne, [lo soleil, étant dans l'ang, n'est pus demeuré entier³.] L'aveugle a battu le tumbour. Les officiers sont

Le P. Ganbil dit positivement le contraire dans son Histoire critique du Choù-hing (Préface de sa traduction, § 1); « l'ai consulté d'habiles Chinois sur le sens de quelques textes que j'avais de la peine à expliquer; j'ai ensuite comparé l'explication que j'avais faite du texte chinois avec le texte turtare; j'ai consulté le P. Parrenin qui entend à fond cette langue tartare.

*乃季秋月朔辰弗集乎房 Nài ki t'sićou you'kh sốh : chín féh tsìh hoù Fáng. Littéralement en latin : Nempe postremo autamni mense, sol el luna non concordaverunt in Fáng.

M. Biot dit que « le membre de phrase qu'il a ensermé ici entre

a frappé le tambour; les mandarins et le peuple ont couru ovec précipitation. Hi et Ho, dans leur poste, comme le chi (celui qui représente le mort dans les cérémonies), n'ont rien vu ni rien entendu; aveugles sur les apparences célestes, ils ont encouru la peine portée par les lois des anciens rois. Selon ces lois, celui qui devance ou qui recule les temps, doit être, sans rémission, puni de mort. »

accourus à cheval. Les petits employés sont accourus à pied. Hi et Ho ont été stupides et aveugles pour ce qui regarde les signes célestes. Par là, ils ont encouru la peine capitole décrétée par les anciens rois. »

des parenthèses carrées lui o paru exprimer le fait astronounique plus littéralement que les autres versions du même passage.»

En supposant que cela soit, la question n'en scrait pas plus ovancée; car ce même membre de phruse ne représente en oueune façon le texte chinois original, quoiquo cette traduction soit, comme celle de tout le paragraphe, de l'oracle habituel de M. Biot : « Oracle en tout moins sur que celui de Calchas, » Cette traduction est contraire oux interprétotions de teus les commentateurs chinois. Pourquoi le Soleil, se tronvant seul, dans une constellution du ciel qui avait olors, selon M. Biot lui-même (lieu cité, p. 13), une étendue équatoriale de 5°, 2', 25", ne serait-il pas demeuré entier, s'il ne s'était pas alors trouvé en conjonction (pour employer lo terme astronomique) avec un autre corps céleste qui aurait intercepté ses rayons? Cette prétendue traduction littérale me paraît beoncoup moins intelligente que celle de Gaubil, pour ne rien dire de plus (n'en déplaise à la mémojra do M. Biot). Rien, absolument rien, dans le membre de phrase en question ne peut même suggérer l'idée do demeurer ou de ne pas demeurer entier. Ce n'est pas ossurément le caractère 1 sih, que le Choue-wen definit oinsi : « troupe d'oiseaux rassembles sur un arbre. » De ce sens primitif et figuratif (l'oncienne forme représente plasieurs oiseaux perchés sur un urbre) est venue la signification de réunion, de plusieurs (tsih : unire, congregure, permiseere, conjun«On conçoit, dit M. Biot (lieu cité), l'extrême intérêt qu'il y avait à constater, par le calcul astronomique, la réalité de cette éclipse du Chou-king, la plus ancienne dont il soit fait mention dans les annales du genre humain. » Et après avoir rapporté le calcul de feu Largeteau, membre du bureau des longitudes de Paris, qui avait trouvé qu'en effet l'éclipse avait eu lieu sous le méridien de 'Gan-y-hien', au jour assigné par Gaubil, mais pendant la nuit, longtemps

gere. Bas.). Il suit nécessairement do là que ce mêmo coractère exclut l'idée qu'il ne soit question que d'un seul ostre dans lo texte chinois, et qu'il en comporte au moins deux: le Soleil et la Lune.

1 Ce n'est pas à Gan-y-hien, dans la province de Chân-si (comme l'ont ern Gaubil, Mailla et les autres missionnaires qui ont parle de l'éclipse mentionnée dans le Choû-king, et après eux Fréret, ainsi que tous les astronomes européens qui s'en sont occupés), qu'était située la ville capitale et la cour de Tehoûng-kang, mais bien à Tai-kang hien, chef-lieu de canton du département de Tchintchéon fon, province du Hô-nân. Cette ville de Tai-kang se nommait Yáng Hià: ce dernier nom comprenant celui de la dynastie Bià, parco que c'était là que fut transportée la cour, lorsque Taikang, ayant traversé le Hoang-hô, pour faire une grande partie de chasso au midi de ce fleuve, ne put rentrer à sa capitale du nord (Gan-i-hien) par suite d'uoe révolte de la population contre son manyais gouvernement. (Voir le 3° chap, du Choù-king.) Tchoùngkáng, qui lui succèda l'aunée 2 159 avont notre èro, conserva la même capitale de Yang-Hià, aujourd'hui Tai-kang. (Li-tai ki sse, k. 3. fol. 11 v.) C'est done dans cette dernière ville que se passa la scène de l'éclipse rapportée dans le Choû-king. Et comme cette ville est à 34° 7' do lat. N. ct 112° 34' de longitude du méridien de Poris, tandis que Gan-i-kien est à 35° 5' do lat. N. et 108° 38' de longitude du même méridien, il s'ensuit quo tous les calculs que les Européens ont faits sur l'éclipse en question, depuis plus d'un siècle, portent à faux et sont à refaire. Toutefois, la question se trouve réduite à la visibilité ou à l'invisibilité de ladite éclipse au lieu indiquide l'observation.

avant le lever du soleil, et qu'ainsi elle n'avait pas été visible à la Chine, M. Biot ajoute les réflexions judicieuses suivantes :

« Malgré l'insuccès de cette tentative, l'espoir de · retrouver l'éclipse du Chou-king dans quelques-unes des années du xxii° siècle avant notre ère n'est pas encore entièrement perdu. Depuis quelques années, la théorie des mouvements de la lune a été l'objet d'études nouvelles qui l'ont déjà considérablement améliorée et qui promettent de l'améliorer encore dans un prochain avenir. L'accélération séculaire du moyen mouvement de ce satellite, qui a une si grande influence dans le calcul de ses positions anciennes, a été soumise à une révision directe, dont les résultats ont été fort imprévus. En procédant à ce difficile travail par deux voies entièrement différentes, MM. Adams, en Angleterre, et Delaunay, en France, ont été conduits presque simultanément à reconnaître que la quantité de cette accélération, en tant qu'elle dépend des seules actions réciproques du soleil, de la lune et de la terre, est notablement moindre que Laplace ne l'avait trouvée, et que ne semblent l'indiquer les observations modernes; de sorte qu'il reste à découvrir si, comme on l'a jusqu'à présent supposé, ces réactions en sont l'unique cause, ou si les autres corps de notre système planétaire n'y auraient pas une part d'influence dont, jusqu'ici, on n'avait pas tenu compte. Tant que cette alternative ne sera pas décidée, on ne saurait étendre avec sûreté les tables de la lune

jusqu'à des observations aussi anciennes que l'éclipse du Chou-king. »

Ces dernières paroles sont la condamnation sans réplique, par une personne autorisée, de ces critiques si affirmatifs, qui prétendent, de leur eabinet, juger sans appel des documents que nous a légués l'antiquité. M. Legge ne conteste pas l'authenticité du document traduit ci-dessus, parce que le passage qui eoncerne l'éclipse serait garanti par sa citation dans le Tsoh-tchouan 1; a mais il n'admet pas l'opinion de Gaubil sur la fixation de ladite éelipse à l'année 2155 avant notre ère, paree que des caleuls postériours et plus exacts auraient prouvé que ee missionnaire était dans l'erreur. n (Prolégomènes, lien cité, p. 87.) Les observations rapportées ei-dessus de M. Biot me semblent répondre suffisamment aux hésitations de M. Legge. De plus, le Rév. Chalmers, qui lui a fonrni un travail sur l'astronomie des anciens Chinois (lieu cité, p. 90-104), place (p. 102) cette même éclipse de 2155 (il écrit-2154 B. C.) au nombre de celles qui ont été visibles en Chine avant notre ère.

Le commentaire de Tsôli Kieou-ming sur le Tchân-t'sièon de Confucius, dont il était contemporain, rapporte effectivement (à propos d'une éclipse mentionnée par Confucius, à la 17° année du règne de Tchao-koung, prince de l'État de Loû, 525 av. J. C., dans l'édition impériale du Tchun-ts'iêon, k. 31, fol. 15) les propres termes concernant l'éclipse du règne de Tchoûng-kâng dont il est question dans le Choû-king. Et il ajoute que «la quatrième lune, dans le calendrier des Hià, était la troisième lune de la saison d'été; » le calendrier des Tchêou, qui était suivi dans l'État de Lon, étant en avance de deux lunes sur celui des Hià, et que déplorait Confucius,

5 7. Nouvelles preuves de l'antiquité de la chronologie et de la civilisation chinoises tirées de l'ouvrage de Tsob kiêou-ming, contemporain de Conpucius.

L'autorité que M. Legge attache avec raison aux écrits de Tsöh Kiêou-ming, principalement à son Tsöh-tchouûn, m'engage à en rapporter ici quelques extraits qui confirmeront en tous points les opinions que je me suis proposé de soutenir dans ces Mémoires. Cette autorité est d'autant plus importante que Tsoh Kiêou-ming était l'un des historiographes de l'État de Lou², patrie de Confucius et la sienne, et qu'il se rendit avec lui, dans le même char, à la cour des Tchêou pour y consulter les anciennes archives de la monarchie chinoise que l'on y conservait s, dont Lao-tseù fut le gardien, avant d'entreprendre son voyage à l'occident de la Chine.

Voici la traduction d'un dialogue conservé par Tsoh Kiêou-ming, et qui lui fut rapporté par Confucius lui-même, comme il est dit dans le texte 4.

en recommandant à ses disciples de «suivre la division des saisons des Hià» (Hing Hià tehi chi, Lün yh; ch. 15, \$ 10).

L' Cel ouvrage est cité dans l'Inventaire de Liéou Hidag (voir p. 255 de mon premier Mémoire, n. 2). It fut donc du nombre de ceux qui échappèrent à l'inceudie des livres.

Voir mon premier Mémoire, p. 253.

³ Voir la Vie de Confucius, par le P. Amiol (Mémoires concernant les Chinois, t. XII, p. 355 et suiv.). J'ignore de quelle source le fait a élé tiré.

十三經洋底 Chih san king tchou sou (Tchun-tieon Tsoh tchou an tchou sou, k. 48, folios 3-9. Édition impériale des

La scènc se passe à la cour de Tchao-koung, prince de l'État de Lou, situé dans la province actuelle du Chân-toûng, patrie de Confucius, l'année 525 avant notre ère 1.

« Tchao-tseù (prince d'un autre petit État, celui de Than) vint à la cour. Le prince de Lou le reçut avec le cérémonial dû à son rang. Tchao-tseù (le prince de Lou) l'interrogea en ces termes:

« Chảo-hào ² donna le nom d'oiseaux (niuò) à ses ministres (et autres grands fonctionnaires : kouân);

pourquoi cela?

Tchao-tseù répondit : « C'était mon grand ancêtre (Chào-bào); je sais cela. Autrefois Hoâng-ti employa des signes en formes de nuages (yûn) pour conserver le souvenir des faits 3. C'est pourquoi il donna à ses ministres (ou fonctionnaires charges d'instruire et

sept King; dans le Tchûn t'sicou de Consucius, k. 31, sol. 15 v°.

Tsök tchoùan kiú kiaï, k. 7, fol. 17-18.)

le grand «Recueil de documents littéraires» publié par ordre de l'empereur Khâng-hi, avec des annotations de sa main à l'encre jaune. (Voir lo premier Mémoire, p. 218.) Khâng-hi a écrit sur ce document les réflexions suivantes : «Dans l'antiquité on se plaisait à expliquer la nature et la propriété des semences, pour les faire connaître et apprendre à les distinguer les unes des autres, et à rejeter les mauvaises. Les fonctionnaîres publics qui se distinguèrent le plus dans ces fonctions et dont le souvenir est resté, sont ceux que l'on a nommés «sages» (hiên). Par leur savoir et leur métite, ils ont été de grands hommes. » (Yú sioùan Koù wên youan kián, k. 4, fol. 15-17.)

2 C'était le fils de Hoâng-ti dout le règne commença l'anuée 2697 avant notre ère. Châo hào commença le sien l'année 2597.

[&]quot;以雲記i yūn ki.

de gouverner les populations: szê) le nom de nuages! Yen ti 2 employa des signes en forme de langues de feu pour conserver le souvenir des faits. C'est pourquoi il donna à ses fonctionnaires (szê) chargés d'instruire et de gouverner les populations le nom de « feu » (hò). Koûng-koung (qui régna après Foŭh-hî) employa des signes figurant les ondulations de l'eau pour conserver le souvenir des faits; c'est pourquoi il donna à ses fonctionnaires le nom de «èau» (chôuī). Taï-hào ³ (c'est-à-dire Foŭh-hî) employa des signes ayant la forme de dragons pour conserver le souvenir des faits; c'est pourquoi il donna à ses fonctionnaires chargés d'instruire et de gouverner

1 Parce quo des nuages brillants, ayant apparu dans lo ciel sous sou règue, avaient exercé une action bieofaisante sur la terre.

* «L'empereur qui régna par la vertn du feu»; c'est la qualification donnée à Chln-noung, le «divin agriculteur». Il commença son règne en 3217 avant notre ère.

" 大 自星 tái hào, «d'uno grande blancheur». On emploie aussi ce terme en parlant des régions occidentales à la Chine. (Kh. hi.) Nous avons ici commo une révélation de l'origine de le civilisation chinoise. C'est un homme blanc, des régions occidentales de l'Asio, qui , 3467 ans avant notro èro , alla porter en Chine les principes de la civilisation, et des connaissances si avancées, que, ne voulaut pas les admettre comme surgies tout d'un conp du sol de la Chiue, à une aussi haute antiquité, on a pris le parti de les nier, en même temps que l'existence historique de Fonh-lif. L'anteur du I-sse place Fouh-hi à la tête de son histoire des anciens temps, et de ses Tables chronologiques, qui sont très-détaillées. Il ne donoe aucun ancêtre à Fonh-hi, quoique d'autres écrivains chinois disent que sa mère habitait sur lo bord d'une rivière du Hô-nan. Voilà tout ce que l'on saurait de son origine. Je reviendrai sur cette question dans un antre Mémoire consacré à l'examen de la Chrocologie de l'histoire chinoise, depuis les premiers temps jusqu'à l'incendie des livres.

les populations (szé) le nom de «dragons» (loung). Mon grand ancêtre Chào-hào ('ò kâo tsòu Chào-hào), pendant qu'il possédait l'autorité impériale l'oisean Foûng apparut; c'est pourquoi il fit conserver le sonvenir des faits par des signes ayant la forme d'oiseau (niào), et il donna à ses fonctionnaires chargés d'instruire et de gouverner les populations (szé) le nom d'aoiseaux» (niào). Ceux qui étaient qualifiés de Foûng-niào, a oiseaux faisans, nou Phoënix, avaient la charge de mettre en ordre le calendrier. Ceux qui portaient le nom d'oiseaux azurés (hirondelles) avaient la charge «d'intendants des divisions» (de l'année). Les Pěh-tchào (les aoucles coureurs nou pies-grièches) avaient l'intendance de l'arrivée des solstices. Les Thsûng-niào, oiseaux à plumage

italent charges, dit la glose, de connaître les temps et saisons du Ciel; c'est pourquoi on donna le nom de Phoënix aux chess principaux du bureau qui dirigeait la composition du calendrier (kòu-l tehi lih tehi tehing kodan).

² 玄鳥氏司分者也, hiodan nido chi szé fén tehè yè. La glose dit que "l'oiseau azurén est l'hirondelle, qui apparait quand la division (la partie de l'année) du printemps arrive, et qui disparait quand la division de l'antomne s'en va : c'est pourquoi on avait donné son nom aux sonctionnaires du bureau qui réglait ces deux divisions de l'année.»

a 信意氏司圣者也 Pěh tchào chi szé tchi tchò yè. La glose explique pěh-tchào par «les oncles laboureurs». (Pěh-láo); ce sont les oiseaux que l'on nomme pies-grièches (kiuëh); il sannonçaient l'arrivée du printemps ou le solstice de cette saison par leur chant ou cri; ils annonçaient l'arrivée de l'hiver ou le solstice de cette saijaune et à queue noire (espèce de « pie »), avaient la surintendance des Kî (les jours initiaux des quatre saisons de l'année). Les Tân-nido, « oiseaux couleur de vermillon » (espèces de faisans rouges : tchâng-tchi), sont ceux qui présidaient à la fermeture (des saisons). Les Tchoùh-kiéou, « cigognes », présidaient aux rassemblements de la foule. Les Thsoû-kiéou,

son en eessant de le saîre entendre; c'est pourquoi on les avait qualisiés du nom do "Intendants du bureau des deux solstiees" [Koù l ming szé válh tehl tehl kouda].

- 中海民民市路路 出 Thing niào chi szê k'ì tchè yè. La glose dit quo l'oiscau nommé thing est un tsang-keng; celui-ci est décrit dans les dictionnaires chinois, commo ayant les plumes jaunes et la queue noire; lo mâle ot la femelle volent toujours de pair; leur eri ressemble au bruit d'une navette, et on l'entend vers le milien du printemps. « L'oiseau thing, à plumage jaune et à queue noire, ajoute la glose, aunonce le commencement du printemps (l'h tchân) par son chant, et le commencement de l'été (l'h hla) quaud il lo cesse.» C'est pourquoi on les avait nommés : « Intendants du bureau des deux solstiees» (koù l màng szê k'i tchi kodân). Le commencement du printemps et le commencement de l'été où le souffle vivifiant du principe mâle (yâng, le soleil) ouvre le sein de la terre, et produit tous les fruits; c'est pourquoi on l'a nommé k'l.»
- ² 丹島氏司男者 也 Tân-niào chi szé pái tchè yè.

 « Ils déterminent l'arrivée de l'automne, dit la glose, et le départ de l'hiver; c'est pourquoi on donne le nom de « faisans rouges » aux chess du bureau qui préside à la fermeture des saisons. Aux époques du commencement de l'automne (lià tchâu) et du commencement de l'hiver (lih toâng) le sousse vivisiant du soleil se ferme sur tous les êtres; c'est pourquoi il est dit que ces sonetionnaires ferment les saisons. Tous quatre dépendaient du hureau chargé de règler le calendrier. »
- 元兄追氏司徒也Tchoùh kiéon chí szé t'où yè. A Le naturel de ces oiseaux, dit la glose. est la bienveillance, la déférence (hiáo); c'est pourquoi on donna leur nom, à ceux qui étaient

«martins-pêcheurs», avaient la surintendance des chevanx et de la cavalerie¹. Les Chî-kiéou, «pigeons ramiers», avaient l'intendance des travaux publics². Les Choàng-kiéou, «faucons», avaient la surintendance des malfaiteurs³. Les Koŭh-kiéou, aigles ou «éperviers,» avaient l'intendance ou la direction des entreprises⁴. Les Cinq Kieoû-kieoû, «pigeons qui se rassemblent par groupes», étaient chargés d'assembler le peuple⁵. Les Oû-tchi, «Cinq faisans?», étaient

chargés de présider aux rassemblements de la foule; ils constituaient le Bureau de l'instruction du peuple (hido mia teht kouán).»

- · 且自力真氏司·馬也 Thsôn-kieôn chí szé mà yè. « Ccs oiseaux, dit la glose, saisissent (les choses à leur portée) et en séparent ce qui ne leur convient pas; c'est pourquoi on donna leur nom à ceux qui étaient chargés de l'intendance de la cavalerie qui devait faire un choix des chevaux, conforme aux règles.»
- * 尸身頂氏司运 Chi kiéou chi szé konng. «Cet oiseau, dit la glose, a l'instinct prononcé d'égaliser, de niveler; c'est pourquoi on donna son nom aux fonctionnaires composant le burcau des travaux publics, chargés de niveler la terre et les caux.»
- » 爽旭氏司宠也 Chouàng-kiéon chỉ szé kh'éou yè.
 «Le naturel de ces oiseaux rapaces, dit la glose, est cruel; c'est
 pourquoi on avait donné leur nom aux officiers du bureau qui avait
 l'intendance des prisons et des châtiments.»
- · 肯見九島氏司事也, Kouh-kicou chi sze sse yè. «Ces oiseaux arrivent avec le printemps, dit la glose, et disparaissent en hiver; c'est pourquoi on avait donné leur nom au bureau qui présidait aux entreprises et à la construction des camps.»
- 。 五旭九氏者也 Où kiéou kiéou chi tehè yè. «Ces oiseaux, dit la glose, ont l'habitude de se rassembler en troupes; c'est pourquoi on avait donné leur nom à ceux qui présidaient aux assemblées du peuple.»

les Cinq directeurs des Artisans; c'étaient eux qui leur donnaient les règles pour suivre les mesures en superficie et en capacité prescrites, dans la confection des ustensiles officiels d'utilité publique 1. Les Kidoa-Hóu, les « Neuf oiseaux cherchant le recueillement », étaient les Neuf directeurs de l'Agriculture; c'étaient eux qui détournaient les populations de s'abandonner à la dissipation 2.

« Depuis Tehoùen-hiŭh (2513 av. J. C.) jusqu'à nous on n'a pu reconnaître (en remontant les temps) les signes ou symboles qui avaient servi de dénominations aux fonctionnaires publies; et même, pour les temps qui sont rapprochés de nous, touchant les instructeurs des populations, et le mandat qui leur avait été donné pour diriger leurs affaires: nous ne pouvons en déterminer les motifs.»

Tchoùng-nî 3 (Confincius) avait entendu ce discours dans une visite qu'il avait faite à *Than-tseù;* et il y avait appris ce qui vient d'être rapporté. C'est à la suite de cette visite qu'ayant appelé auprès de lui différentes personnes, il leur dit : « J'ai

¹ THE TO I I Où tehl wéi où koung tehing. Ces fonctionnaires étaient de cinq classes différentes, l'un qui était le chef central, et les quatre autres qui étaient préposés aux quatre points cardinaux. — Ces oiseaux sont un trou dans la terre pour s'y coucher.

^{*}五扈為九農正 Kiedu kóu wei kidou noung tchling.

a Khoûng-Isêu, dit la glose, cette année-là (625 avant notre ère), avait vingt-sept ans (il était né en 551), et il avait entendu les paroles rapportées ci-dessus.

entendu ce que je viens de vous raconter. Les fils du ciel (les empereurs d'alors) out laissé perdre les magistratures. Le savoir réside maintenant parmi les barbares des quatre côtés de l'empire. Nous devons, comme eux, ajouter foi aux paroles prononcées 1. »

Les dernières paroles de Confucius, si pleines d'amertume sur l'ignorance dans laquelle on était généralement de son temps, concernant l'histoire des plus anciens souverains historiques de la Chine et leur mode de gouvernement, rappellent ces paroles du même philosophe, extraites du Lûn-yù (voir 1th Mémoire, p. 285-286), dans lesquelles il se plaint que, de son temps, les noms des fonctions ne répondaient plus aux devoirs qu'elles comportaient. Un auteur chinois cité en note, dans le grand «Recueil de Khang hî» (voir ci-dessns, p. 382, n. 1), dit: « Dans les royaumes de Tchêou et de Lou (celui de Confucius), les « anciens documents historiques » (tièn) étaient tous dans le plus grand état de dégradation (kiù chouûî). Des chapitres entiers

"天子失官。學在四東酒信。Thiên tsên chih konân; hiốh tsân ssê t; yêou sin. La glose explique ainsi ces paroles de Confucius: «Les sonctionnaires publics des fils du ciel (des empereurs) n'ont pas rempli avec soin teurs devoirs de sonctionnaires. Ceux qui connaissent les rites dans le royanme de Lou (patrie de Confucius) sont loin d'en savoir autant que Thân-Isèu qui y est arrivé en exprès pour nous saire entendre que chez les peuples non civilisés (ssé-s) on peut apprendre beaucoup de choses. Les anciens ont dù se les répéter et les transmettre; nous devons mainlenant y ajouter soi (soù nài kin sin tehi).

manquants avaient été détruits (hodai), et les princes des petits États situés dans les contrées éloignées (youan fang siào koŭe tehi kiûn) connaissaient, eux, les noms qu'avaient portés auparavant les fonctionnaires de l'antiquité (nài tehi t'siân koù kouân mîng), dont le souvenir s'était perpétué dans des documents en parchemin (këh, «cuir préparé»). Or, ce sont ces mêmes noms de fonctions qui sont iei énunérés (kái loüh tehî yè).»

Ces observations de l'anteur chinois ont d'autant plus d'importance qu'elles jettent une vive lumière sur une certaine obscurité de l'ancienne histoire chinoise, et qu'elles expliquent les lacunes nombreuses que l'on a signalées et qui existent réellement dans cette même histoire. Elles expliquent aussi ces regrets exprimés par Confueins sur ce que, de son temps, c'était dans de petits États de la Chine, à peine civilisés, que l'on avait conservé les plus anciens et les plus importants doenments de l'histoire chinoise, ignorés dans sa propre patrie, l'État de Lou, et même dans l'État suzerain des Tchêon, où l'on aurait dû conserver soigneusement les anciennes archives de la mouarchie. Mais les changements de dynastie, les déniembrements de l'empire et les guerres continuelles que s'étaient livrées les princes vassaux pour agrandir leurs territoires ou pour s'emparer du pouvoir central, avaient occasionné la perte à peu près complète de ces ancienues archives.

Nons venous d'assister pour ainsi dire à la nais-

sance de la civilisation chinnise. Ce chapitre si curienx de Tsoh Kièou-ming (que personne jusqu'ici n'avait fait connaître) est, selon moi, l'un des documents historiques les plus importants, non-seulement pour la connaissance de l'antiquité chinoise, mais encore pour celle de tous les anciens peuples de l'Orient, qui ont dû passer par le même enfantement de leur civilisation; car toutes les sociétés ont dû commencer par une sorte d'enfance, comme les individus de notre espèce. Partout les besoins ont été les mêmes, et partout aussi les premiers arts, comme l'astronomie, ont dû avoir les mêmes commencements.

Un fait aussi très-important qui ressort de cc document, c'est que les premiers souverains historiques de la Chine y sont énumérés sans contestation par un prince qui descendait de Chào-hào, fils et successeur de Hoâng-ti, qui commença son règne l'année 2597 avant notre ère¹, et Hoâng-ti cent ans plus tôt.

L'existence historique des souverains qui les précédèrent, Fouh-hi, Koung-koung, Chin-noung, y est aussi affirmée, comme, au reste, Confucins l'avait affirmée lui-même dans ses Appendices au Yilt-King, ainsi qu'on l'a déjà vu au commencement de ce Mémoire. C'est à tort que le Révér. J. Chalmers prétend que ces « Appendices » sont vul-

¹ Cette date lui est assignée par les PP. Gaubit et Régis, qui ont adopté sons réserve la chronologie officielle des Chinois, après de minutieuses vérifications.

gairement supposés (as is vulgarly supposed!) être de Confucius lui-même; tous les lettrés chinois les plus autorisés les lui attribuent.

Un autre fait non moins important, qui ressort également du document traduit ci-dessns, c'est que, sous le règne de ces premier souverains clinois (que beaucoup d'écrivains, sur la seule autorité de leur propre jugement, ne veulent pas admettre comme historiques), il y avait un gouvernement régularisé; des ministères et des directions spéciales pour chaque genre de service public; des inspecteurs pour régler les poids et les mesures de lougueur et de capacité employés dans les transactions publiques, et, de plus, un bureau astronomique, dont les membres, comme d'ailleurs tous les autres principaux fonctionnaires publics, portaient des noms significatifs de leurs fonctions. La science astronomique n'était pas encore sans doute bien grande à cette époque reculée; mais on était déjà arrivé à déterminer l'époque périodique des quatre saisons, non pas avec la précision des calculs mathématiques que l'on employa plus tard, mais par une observation assidue des phénomènes naturels, suffisante pour pouvoir établir un calendrier destiné à indiquer les travanx agricoles propres à chaque saison, et à diviger les autres entreprises,

D'après toutes ces considérations, on peut donc admettre que; quelques siècles après, à l'époque des empereurs Yao, Chin et Yu (2357-2200

¹ The origin of the Chinese, p. 5.

avant notre ère), la science astronomique était assez avancée pour que ceux qui la pratiquaient et qui étaient chargés de rédiger le calendrier annuel pussent prédire les éclipses de soleil dont l'aspect produisait alors tant d'effroi dans les populations, et que deux chefs astronomes, qui avaient négligé leurs fonctions pour se crécr des principautés indépendantes, eussent été punis de mort par ordre de l'empereur Tchôung-kâng (voy. p. 373) pour n'avoir pas annoncé l'éclipse qui arriva daus les premières années de son règne. Il me semble donc que c'est plus qu'une exagération de prétendre, comme le fait M. Legge (Prolégomènes, lieu cité, p. 89), que « Yu fut le premier souverain de la nation chinoise, dans quelques années du dix-neuvième siècle avant notre ère; et qu'avant lui il y cut les simples chess Chun et Yao. » Et ailleurs (ibid. p. 80): « qu'il semble que ce soit une folie de tenter de remonter au delà du Choù-king (qui commence par l'empereur Yao) et de ponsser l'histoire en arrière de siècles indéterminés jusqu'au temps de Fonh-hi1. » Cette folie, si folic il y a, n'a, dans tons les cas, rien de contraire à la raison, et elle est encore préférable à celle qui ne l'admet pas.

¹ eli scems folly to altempt to go beyond the Shoo, and push the history centuries farther hack to the time of Fuh-hi. e (The Chinese Classics, Prolegonuna. Vol. III., part. 1, p. 80.) Les missionnaires français qui passèrent la plus grande partie de leur vie en Chine, comme les PP. Gaubil, Mailla, Parrenin et autres, et ceux qui ont suivi leurs traces dans l'étude sincère et consciencieuse de l'histoire chinoise, ue méritent pas d'être traités si légèrement.

5 8. Procédés successifs employés par les Chinois pour reproduine leur écriture.

1. Les tablettes en bois. L'invention da pinceau.

On lit dans l'ouvrage chinois intitulé Wéh youân, «Origine des choses»: «Fouh-hî employa d'abord des morceaux de bois pointus pour tracer les caractères (qu'il avait inventés). Il remplaça ensuite ce procédé en traçant l'écriture avec un instrument en forme de couteau. Chin inventa le pinceau pour tracer l'écriture avec du vernis sur des tablettes de bambou carrées. Dans le Choue-wên (Dictionnaire ancien de Hiu Chin) le pinceau (pièh) est défini : «l'instrument qui sert à tracer l'écriture». Dans l'État de Tsou, on le nommait yüh; dans celui de Ou, on le nommait pouh liüh; dans celui de Yen, on le nommait féh; et dans celui de Thsin, pièh.

« On lit dans le Pöh wöh tchi 1, « Notices sur un grand nombre de choses importantes » : « Moungtien inventa le pinceau (pour tracer les earactères), » Quelqu'un demandera si dans l'antiquité le pinceau était inconnu. Tching-taï a répondu à cette question en ces termes : « Dans l'antiquité, on n'était pas dépourvu de pinceaux pour écrire; seulement c'est depuis Moung-tien, des Thsin, que l'on a commencé à employer le poil de lapin dans leur fabrication. Le maître (Confucius), pour écrire les

Tchang-hea, qui vivait sons les Tein (265-419 de notre ère).

Annales du royaume de Lou (sa patric), se servit de pinceaux dont le poil provenait de l'animal nommé lin (espèce d'antilope 1).

Tchoûang-tsèu2 a dit : «Le pinceau à former de petits traits (comme ceux des caractères de l'écriture chinoise) avec de l'encre est une chose que l'on sait venir d'une époque très-lointaine3. Seulement les «pinccaux» de l'antiquité étaient saits de bambou4 comme sont encore ceux dont se scryent aujourd'hui les charpentiers. C'est pourquoi les earactères tracés par ces morceaux de bambou arrivent à laisser des vides qui les rendent défectucux 5, n

Yang Chéon-tchius a dit : « Dans l'antiquité , les

On voit par cette citation que l'invention du pinceau à tracer les caractères chinois est heaucoup plus ancienne qu'on ne l'a cru communément d'après les écrivains qui l'attribuaient à Moung-tien, général chinois qui vivait sons le règne de l'incendiaire des livres , et qui dirigea la ronstruction de la Grande Muraille.

³ Célèbre philosophe de l'école du Tao, qui vivait dans le 1v° siècle

avant notre ère.

·是知其來久矣 chi tchi ki lai kirou i.

1 C'étaient des calames dont se servent encore aujourd'hui les scribes orientaux, surtout arabes et persans.

·事物原會 Sit with younn hoci, k. 20, fol. 1.

· 經叢考 King i kino, k. 293, fol. 12. Dans plusieurs provinces de l'Inde, tous les manuscrits en langue tamoule, et en påli, etc. dans l'empire Birman et à Siam, au Cambodge, les manuscrits bonddhiques en hirman, en pali-siamois, en cambodgien, sont encire écrits sur des tranches minees de hambon que l'on nomine oles.

livres étaient composés de tablettes de bambon préparées et flexibles que l'on enveloppait dans des pièces d'étoffes. On marquait ces tablettes de certains points ou traits au vernis (pour indiquer leur ordre). Quand elles avaient été polies à la pierre-ponce et lumcetées, on y traçait l'écriture avec le pincenu, et ou les rendait uniformes avec un couteau ou un autre instrument tranchant. Tous ces livres étaient en écriture k'ô-t'éou¹ (à «forme de têtard, c'est-à-dire à traits sinneux»); ceux qui étaient en écriture tchoùan et liéou étaient d'une lecture plus faeile.

«Sous les dynasties des Hán et des Weī (202 avant à 264 après notre ère), on commença à faire usage du papier actael (kîn-tchi), et la eopie des livres faite au pinceau, avec de l'encre, en employant le genre d'écriture kiàī (à traits droits et élégants, encore usitée aujourd'hui), devint facile. Ainsi, il n'y eut plus personne qui fit des livres ou en copiàt sans se servir du pinceau.»

2. Invention, propagation et emploi du papier. Son histoire en Asic.

On lit dans les Dialognes approfondis sur ce qui concerne l'antiquité 2: « Dans l'antiquité, ne connaissant pas le papier, on se servait, pour composer les livres, de plaquettes minces en bambon; on nom-

Voir notre ouvrage intitulé: Sinico-ÆGYPTIACA, on Essai sur l'origine et la formation similaire des écritures figuratives chinoise et égyptienne, Paris, 1842, p. 11 et suivantes.

[·]格古要論kin kon yao lun.

mait ces plaquettes ou fenilles «vert moelleux» (hân-t'sing). Elles étaient ainsi préparées : les plaquettes étaient présentées au feu pour en faire sortir l'humidité; ensuite on prenaît la partie restée verte, qui était transformée en feuillet de livre 1.»

Le Mémorial des étadiants 2 dit : « Anciennement, les livres composés de pièces de soie unie (comme du tassetas), découpées en morceaux plus ou moins grands (selon les sujets traités), étaient nommés « seuilles de bannières » (fân-tchì), parce que chaque seuillet ressemblait, par sa sorme, aux inscriptions brodées sur les bannières en étosses de soie unie.»

a On ne sait pas précisément, dit Châ-mouh³, quand l'usage du papier a commencé. Il y en a qui disent que ce fut l'année youan-hing du règne de l'empereur Ho-ti, des Hán orientaux (105 de notre ère): Tsaï-lun, qui était un des principaux officiers de la cour de cet empereur, employa de fines écorces d'arbres, mêlées à des chiffons d'étoffes de soie et do coton, et des déchets de filets de pêche, pour en fabriquer du papier que l'on nomma dans tout l'empire le papier princier de Tsaï (Tsaï héôn tchì). Je remarque, ajoute Châ-mouh, que dans les «Mémoires sur l'impératrice Héon des premiers Hán » (187-180 avant notre ère), il est dit que l'on avait

¹ Ssé wih youan hóci, k. 20, fol. 2.

² 初學記 Tsoù 'hiöh hi, cité dans le Dictionnaire de . Khāng-hi, au caractère 紙 tchi, te spapiers.

³ L'auteur du dictionnaire intitulé V win toung lan. [V. p. 301.]

déjà l'usage alors d'un papier que l'on nommait a papier mince et brillant» (héh ti tchì). Il suit de là que le papier ne commença pas seulement à être connu depuis la fabrication de celui de Tsaï (l'année 105 de notre ère).»

Effectivement, d'après ce dernier témoignage, on devrait en reporter l'invention à une époque antérieure de près de 300 ans.

Le Dictionnaire intitulé Tching tséu toung 1 est beaucoup plus explicite. On y lit d'abord à pen près comme dans le précédent : « Il est dit dans le «Mémorial à l'usage des étudiants»: «Auciennement, il y avait des livres composés de pièces de soie unic ou lustrée, de dimensions grandes ou petites, selon les matières traitées; on nominait ces livres papiers en rouleaux d'étosses à bannières. Du temps de l'empereur Ho-li, de la dynastie des Hán orientaux (89-105 de J. C.), un des officiers de sa cour, chargé des affaires de l'agriculture, Tsai-lun, fut le premier qui, prenant des écorees d'arbres, avec de vieux chiffons d'étoffes (koù pëh), des déchets de filets de pêche (yû kûng), des résidus de fabriques de chauvre (má tsáng), après les avoir fait réduire en bouillie, en fabriqua du papier que l'on nomma dans tout l'empire le papier princier de Tsaī. n

«On lit dans la «Description des chars et des

³² pèu ou vol. iu-8°.

vêtements 1 n; « Lun (Tsaï-Lun), de vieux déchets ou chiffons de chanvre et de coton (sáng poù), fabriqua du papier; celui qu'il fabriqua avec de vieux bounets plats à cordous pendants (comme en portaient les fonctionnaires publics et les lettrés), fut nommé papier de chanvre (mâ tehì). Après lui, plusieurs autres personnes en fabriquèrent de différentes sortes, en les désignant soit par le nom de l'inventeur, soit par celui de la matière employée dans sa fabrication. Celui qui était fait de l'écorce d'arbres et de la pulpe du mûrier, on le nomma papier de mûrier (j'ai supprimé les noms de plusieurs inventeurs qui ne peuvent guère nous intéresser).

«Ou lit aussi dans le «Traité de la fabrication du papier pour l'écriture et l'impression²», de Soû-Yuh: «Les habitants du petit État de Chou³ (province actuelle du Ssé-tchouen) l'abriquent du papier avec du chanvre (mâ); ceux de Mien (aujourd'hni province de Fouh-kien), avec des tiges tendres de bambou (niûn tchoũh); ceux des provinces septentrionales, avec de l'écorce de mûrier (sâng-pl); ceux des pays marécageux, avec de jennes pousses de jones (tâng); ceux des provinces maritimes, avec de la mousse et des lichens (tâi); ceux de la province du Tché-kiâng, avec de la paille de blé (měh tchoùan)

[·]興服志 Yi foil tchi.

^{*} 角紙譜 klen tohl prod.

³ Cet État subsista de l'année 900 à 925 de notre ère. Il fut un des premiers à faire usage de l'imprimerie. (Voy. ci-après., p. 441.)

et de riz (tâo kân); eeux de l'État de Ou¹, avte des eoeons de vers à soie (kièn); ceux de l'État de Tsou², avec l'écorce d'un bois du genre mûrier (tch'où) dont on fait aussi des tissus.

D'après une autre autorité citée dans le même Dictionnaire, « Sous le règne de la dynastie des Soung du Nord (420-477), il y avait dans le pays de Po, faisant aujourd'hui partie de la province du Hô-nân), du papier apporté de f'île de Ceylan 3 (szê-lân), et que l'on nommait « papier de poils de dragons, ou grands serpents » (loûng sân tchì). Il y

Autre petit État qui se forma sous les Tein (265-419).

³ Ce fait curieux se trouve implicitement confirmé par ce qu'un lit dans les "Fastes universels de la Chine", qu'à la cinquième année youen-hia du règne de Wen-ti des Souug du nord (en 428 de notre ère), le roi du "Royaume des lions", Tsa-li Ma-hô (ele grand roi de la race des Kehatriyas", Maha Naama, dans la liste de Turnour), envoya un amhassadeur, avec une lettre missive, porter un tribut (des présents) aux Soung, etc. (Li-laī hi seé nien p'iao, k. h6, fol. 36.)

On lit dans les mêmes Fastes, à la même année 428, que le roi Youëën'gai («l'aimé de la luno», en sanskrit चान्द्रजी, Tehândras'ri, ou Vidjaya, le dernier des rois du Magadha, que les Chinois noumaient alors: Kiæpi-lài, en sanserit कापिला, Kapila, dont la capitale était कापिलावस्स, Kapilaraston), envoya aussi à la cour des Sonng du nord un ambassadeur pour présenter une lettre d'honnuage et des tributs (des présents). Le conteun de la lettre de parlait guère que de Feouthèm «Bouddha». Le rédacteur ajoute: «Les historiens du sint (Vânsiè) disent qu'il y a dans le Tién-teha, on ell'Inde».

plusieurs antres royaumes, comme celui de Kia-pi-lai, qui professent tous la doctrine on religion de Foh (kidi ssé Főh tau.)»

¹ Petit État qui s'était formé sur la fin de la dynastie des Hán (198 de notre ère) dans le Tehé-kiàng, et qui se maintint sous les Tçin jusqu'en 280.

en avait du jaune et du blane, ainsi que des King (alivres sacrés de Bouddha »), formant des seuilles (ou ronleaux) de papier, ayant de 3 tchâng (10°,65) jusqu'à 5 tchâng (17°,75) de longueur. Il y avait du papier blane provenant de plantes rampantes (têng); il y avait des stores (liên) en papier, représentant la déesse bouddhique Kouân-yîn¹; il y en avait de la blancheur du eygne et du papier de bambou. Dans l'origine, on en avait aussi sait avec de la sarine de riz (ou de riz concassé) qui était sort brillaut, et d'antre sabriqué avec le produit de l'arbre à cire (läh), qui portait le nom de papier à tissu onctueux (comme du pareliemin : lô wên tsiện).

a Dans le pays de Lin-gan (province actuelle du Yûn-nân) on fabrique un papier avec de la pâte de riz eoncassé; on le nomme papier luisant (kioûen tchì). L'empereur Kao-ti des Thsi (479-501) fabriqua un papier brillant comme de l'argent (yin kouâng tchì). Il en fit des présents à des prêtres bouddhistes et à différents princes des petits États qui s'étaient alors formés. L'un d'eux, roi de l'Est, lui offrit en retour des livres en a papier » de couleur

¹ Ces deux mots signifient en chinois: aqui contemple la sou n. Hs sont la traduction erronée du terme sanskrit bonddhique ग्रवलाकिन्तियम्, avalókités vara, nom d'un Bódkisattva, lequel signifie: « Seigneur, maître: is vara, aqui a regardé d'en haut (le monde) avec compassion (avalókita). Les traducteurs chinois, n'ayant pas recomme le sandhi du mot composé sanskrit, out pris le dernier terme pour le mol स्वर् svara: anote, sonn. De plus les bonddhistes chinois out transformé ce bódkisattva en une adéesse de la compassion , qui est représentée souvent ayant un enfant sur ses genoux.

rouge (kièn wên hoùng tchì). Il lui envoya aussi trente mille pièces de «papier» de cinq couleurs différentes (où sseh tchì) d'un modèle parsait. D'autres sortes de «papier» furent encore sabriquées à la même époque : telles que du papier bleu d'azur (yân lân tchì), du papier gris jaunâtre (loũh tchì), du papier à fleurs de pèchers et autres (taô hôa tchì).

« Du temps de la dynastie des Thâng (618-905) la Corée lui envoyait annuellement un tribut consistant en papier de cocons de vers inférieurs (mâu tchì); celui qui était destiné pour les livres était du papier de choix : on le nommait en conséquence « papier de vers à soie » (hièn tchì). On le nommait aussi ordinairement « papier de Corée » (Kao-li tchì).

«Le royaume du Japon produit aussi du «papier » fait d'écorees de pin (ou sapin : soûng pi tchì). Le royaume du Ta Thsîn 2 produit également un «pa-

· 大泰國 Ta Thin koue.

L'ai démontré, dans mon "Mémoire sur l'authenticité de l'inscription syro-chinoise de Si-ugan-four (inséré dans les Annales de philosophie chrétienne, publiées par M. Bonnetty, aunée 1857), et d'une manière que je crois péremptoire, que le Tâ-Thsin était géographiquement et historiquement, d'abord, sons le nom de Li-kien, l'empire des Sélencides; ensuite, sous celui de Ta-Thsin, l'empire des Sassanides et l'empire romain d'Orient, qui comprenait la Palestine et la Syrie. L'ambassade en question, de l'année 284 de notre ère, mentionnée par les historieus chinois (voir le Li-taī-ki-ssé, L.39, fol. 36) devait donc avoir été envoyée en Chine, ou par Baharam 11 () le fils d'Hormus, roi sassanide qui régnait

¹ On l'abrique encore aujourd'hui, dans ce même royaume, un apapiera du même genre, d'une grande timacité et qui sert à plusieurs usages pratiques.

pier sin odorisévant » (měh hiáng tchì); quelques uns disent que e'est un papier sait de l'écoree d'un bois étranger (fán pi tchi); sa couleur ressemble à celle du vêtement des mendiants; et il a des raies comme en ont les petits poissons. Toutesois, il est résistant et a l'odeur de l'encens. Dans les années taï-keng des Tçin (de 280 à 290 de notre ère), le Ta Thsîn vint ossrir en présent (hiện) trente mille pièces de ce même «papier». L'empereur des Tçin (Wou-ti, alors régnant) donna, de son côté, à l'envoyé (du Ta Thsîn) dix mille larges pièces d'étosses préparées, et une copie manuscrite du Tchûn-thsiêou (Annales du royaume de Lou, par Consueus), placée dans une enveloppe en bois de pêcher ronge.

«En outre, le royaume de Foû-sâng 1 produit un

alors, on par Dioclèticu, qui avait succédé à Carus. Le présent de trente mille pièces de «papier» porté par l'ambassadeur à l'emperenr de la Chine n'aurait guère été du goût de Dioclèticu, en supposant qu'il en ait en les moyens. C'était donc probablement une ambassade sassanide. Ce qui appuierait cette supposition, c'est qu'en 285, un an seulement après, les historieus chinois font mention d'une autre ambassade envoyée en Chine par le roi du Ta-seàn, pays situé alors au nord-est de la Soghdiane, sur les bords du laxartes (à latatrus); et aussi qu'en 287 cette même Soghdiane (Kêng-kiû, pays «d'un séjour délicieux», ce que signific aussi le mot Sovydiami, provenant du mot zeud Goaghdd) envoya également une amhassade au souverain de la Chine. Il est prohable que ces ambassades avaient pour but d'engager l'empereur chinois à leur prêter des secours pour repousser les armes romaines, qui enrahissaient l'Asie.

· 持秦國 Foi sáng koñe. « Le royanme que protégent les miriers». Depuis Deguignes, qui ent, entre autres idées bizarres, celle de soutenir dans un Mémoire publié dans l'ancien Recueil de l'Aca«papier » fait de l'écorce de la plante kih (kih pi tchì, plante que l'on nomme aussi «plante à papier »). Le royaume de Nân-yuéh (Nam-viét, l'An-nam), avec des mousses et des lianes marines (t'ài), fabrique aussi du «papier » dont la composition et les bordures se rapprochent du papier « orné de fleurs » (hôa t'séh li) dont l'empereur Won-ti des Tçin distribua dix mille pièces en don pendant son règne. C'est pourquoi l'on nomma ce «papier » de Nân-yuéh (de l'An-nam) « fils royal » (wâng-tsèu). On le nomma dans le pays « papier décoré de fleurs ». L'expression chinoise est fautive. » (Tching-tséu-thoùng, au ear. tchì.)

J'ai cru devoir entrer dans ces détails sur l'origine et la fabrication du papier, ainsi que sur son usage

demie des Inscriptions et belles-lettres, que le Fou-sang des écrivains chinois était l'Amérique, d'autres écrivains contemporains ont soutenu la même thèse, en l'appuyant sue certaines ressemblances entre des sculptures déconvertes en Amérique et les statues de Bonddha. Si le lait pouvait être vrai, il landrait convenir que les Chinois auraient counu le nouveau continent bien avant les Enropéens, et qu'ils savaient que ce rayanme, entre antres produits de ses manufactures, fabriquait du » papier» qui trouvait un débouché en Chine. Cela ne supporte pas la discussion. Le même dictionnaire chinois dit que le Fou-sang est un elien où le soleil se lèvee : 日 出质jih tehrouh tehroù. Il le place, dans son eunmération. immédiatement après le Japon : El It jih pen (on Jih-pun, selon la prononciation méridionale) «lieu originaire du soleil» (nonc les Chinois). Le Foith-sáng doit donc être cherché dans quelquesunes des iles placées dans le voisinage du Japon et nou en Amérique. Dans une carte des États qui'se partageaient la Chine à l'époque de Confueins, carte placée en tête de son Tehûn-thsicon (idition impériale privée), le Fou-sáng figuee, en mer, à peu mès an même degré de latitude que l'embouchure du Kiang.

ponr la reproduction de l'écriture, non-sculement en Chine, mais encore dans la plupart des Etats de l'Asiç, . parce que les notions que l'on en possédait jusqu'à : ce jour étaient aussi vagues qu'imparfaites et pen nombreuses. Ces documents, toutefois, n'embrassent que la période ancienne de l'usage du « papier ». et, en quelque sorte, ses origines en Orient. Mais ils ont cependant leur importance en ce qu'ils nons révèlent, dans une certaine mesure, quel était le mouvement intellectuel qui se produisait en Asie aux époques indiquées; car M. A. F. Didot a caractérisé parfaitement l'invention et la production du «papier», en disant que «l'on peut juger d'une manière presque infaillible du degré de civilisation auquel une nation est parvenue, en consultant la quantité de «papier» qu'elle fabrique et qu'elle consomme. »

3. Gravure des King sur tables de pierres; sur planches de cuivre.

Les dominages que les King ou livres canoniques avaient sonsserts pendant leur proscription inspirèrent aux lettrés l'idée de chercher à les conserver par des moyens sûrs, non pas contre la proscription qu'ils ne relloutaient plus, mais contre l'altération du texte qui pouvait s'y glisser dans les nombreuses copies que l'on en saisait. Aussi, dès l'année 175 de notre ère, l'empereur Ling-ti, des Han postérieurs (la 4° année hi-ping de son règne, au printemps, à la 3° lune), publia-t-il un édit qui prescrivit aux princeipaux lettrés de l'empire d'établir une copie corsecte des cinq Kîng pour être gravés sur pierre, et

être placés en dehors de la porte d'entrée du collége impérial, afin que chaque étudiant pût, en les examinant, rectifier sa propre copie. L'édit prescrivait en même temps que le texte de ces cing Kîng fût gravé en trois espèces d'écriture : l'écriture koù wén ou «aneienne»; l'éeriture tehoùan ou à traits uniformes et grêlés 1; et l'écriture û ou des «Bureaux». Les rédacteurs des «Fastes universels» disent (K. 34, fol. 20) que les inscriptions primitives des King occupaient quarante-six tables ou stèles, en pierre, et que le Chi-king ou « Livre des vers » y était gravé en six corps ou espèces différentes d'écritures qui sont énumérées. La première espèce était l'ancienne ou koù-wên, telle qu'on l'avait retrouvée dans l'exemplaire du Chi-king découvert dans un mur de la maison de Koûng-tseu. La copie en koù-wên gravée sur pierre à cette époque en était un fac-simile.

L'auteur du grand « Recueil d'inscriptions sur métal et sur pierre », déjà cité 2, dit (K. 109) qu'une nouvelle édition des Kîng sur tables de pierre fut gravée en divers genres d'écritures sous

¹ Ce genre d'écriture sut principalement employé sous la dynastie des Tchéou pour les monnaies et les inscriptions. On conserve encore aujourd'hui, au collège impérial de Pé-king, les cylindres en pierre de l'empereur Siouan-wang, qui régna de 827 à 780 avant notre ère. Les inscriptions sont un peu endommagées. On les trouve reproduites dans plusieurs ouvrages chinois, entre autres dans le Koù-hin ti li choùh, «Description historique de la Chine» par province (k. 1, sol. 63 et suiv. à la description de Pè-king; voyez ciaprès, p. 425, n. 3), et dans le recueil d'anciennes inscriptions intitulé: Li t'éi tchoàng ting i k'i k'oùan chih süh, cité p. 364, n° 6.
² Le Kin chih tsôuë p'ién, par Wang-tchang. Voir p. 325, n° 3.

la grande dynastie des Thâng, en 837 de notre ère (2° année kaï-tching). Ces Kîng gravés sur pierres étaient au nombre de douze, ainsi divisés: 1° le Yih Kîng comprenait 9 tables de pierre; 2° le Choû-Kîng, 10; 3° le Chi Kîng, 16; 4° le Tchêou-Û, 17; 5° le I-lî, 20; 6° le Lì-ki, 33; 7° le Tchân-ts'ieou, de Confucius, avec le Tsöh-tchoûan, ou «Commentaire de Tsöh Kicou-ming», 67; 8° le «Commentaire de Koung-yang» sur le même livre, 17; 9° celui de Ko-liang, 16; 10° le Hido-Kîng, 1; 11° le Lûn-yù, 5; et 12° le Eûlh-yà, ancien dictionnaire par ordre de matières, 5. En tout 216 tables ou stèles de pierre gravées. Chacune d'entre elles avait 7 ou 8 pieds chinois de hauteur, sur 3 ou 4 de largeur.

On lit dans « l'Examen explicatif et historique des Kîng²», que, sous la dynastie des Tçin (postérieurs), dans les années thien-fou (936-943 de notre ère), on eut les « Neuf Kîng» gravés sur planches de cuivre³, avec lesquelles planches on pouvait, au moyen de « papier » et d'enere, et par la pression de la main, imprimer autant d'exemplaires que l'on voulait. Il résulta de là que les copies que l'on en faisait aupa-

^{&#}x27;-C'est cette même année seulement que la gravure en fut achevée. (Li tái ki ssé, k. 70, fol. 22 v°.)

[&]quot;有銅板九經 yèon thoùng pàn kièou King.

ravant au pinceau cessèrent d'avoir un grand débit!.

"Sous les Thâng postérieurs (923-934) on arriva finalement à faire usage de planchettes en bois, alors en cèdre (tszè), aujourd'hui en bois de rose (lì). Depuis cette époque les cinq King, ainsi imprimés et publiés, se sont répandus dans tout l'empire, et l'usage d'en faire des copies manuscrites est tombé complétement en désuétude."

Ainsi voilà d'abord une première manière de reproduire les livres, surtout les Kîng (ne varientar), constatée dès le milien du second siècle de notre ère, en les gravant sur tables de pierre, ce qui n'était pas eneore l'imprimerie, mais une préparation à sa découverte²; ensuite, une seconde manière aussi constatée, mais bien plus importante et aussi bien plus tardive: la gravure des livres sur planches de cuivre, et leur reproduction en nombres indéterminés par l'impression. Cette dernière invention, eu égard à la nature particulière de la langue et de

De nos jours, on fait encore assez souvent, en Chine, des éditions d'ouvrages classiques que l'on tire à très-grand nombre, et qui ont été gravés sur planches de cuivre. On nomme ces éditions thoûng pân, «à planche de cuivre», comme l'indique le titre. J'en possède plusieurs.

² Je ne parle pas ici de l'usage de graver sur pierre des inscriptions quelconques que l'on voulait faire passer à la posterité, usage qui remonte en Chine à un âge presque aussi reculé que l'invention de l'écriture, comme en l'a vu ci-devant; mais bien de celui de reproduire sur de nombreuses tables de pierre, ou stèles exposées au public, les livres canoniques de la nation, pour en fixer les textes, afin qu'ils ne fussent pas, dès lors, altérés par les copistes.

l'écriture chinoises, peut être placée au même rang que l'imprimerie européenne, puisque, malgré les autres procédés d'impression découverts et usités depuis, en Chine, la gravure sur planches de cuivre des livres elassiques, qui se tirent à un très-grand nombre d'exemplaires, est encore pratiquée de nos jours.

Quant à la gravure sur pierre, e'était plutôt un moyen pour conserver intacte la pureté des textes des livres canoniques ou sacrés de la Chine qu'un moyen de propagation. L'auteur de « l'Examen explicatif et historique de ees mêmes Livres 1 » consaere plusieurs chapitres 2 à l'examen des nombreuses éditions des King sur pierres, en divers genres d'écritures, exécutées sous les différentes dynasties, en signalant eelles qui se sont perdues et celles qui ont été conservées, même celles dont l'existence n'est pas constatée par des témoins oeulaires. On voit, en le lisant, avec quels soins minutieux ees livres étaient conservés.

4. Impression de manuscrits sur pierre; en blanc sur fond noir.

On lit dans l'Encyclopédie chinoise intitulée Yăh-hài, «la mer de Jade 3»:

¹ King i k'do, dějà cité.

² Les kionan 287 à 291.

³ 一 Yak hài (k. 33, fol. 16 v°), en 204 kioùan ou alivres, a et plusieurs autres de Mélanges; imprimée pour la première fois sous les Soung (960-1119 de notre ère), et en dernier lieu en 1738, sous le règne de l'empereur Khien-loung. C'est cette dernière édition que je possède.

« Des fac-simile (făh tiếh) des empereurs et rois commencèrent à être publiés sous le règne de Tehang-ti des Han (76 de notre ère) et sous celui de Wou-ti des Tçin (en 265). » Cette reproduction était faite sur pierre, et l'impression en était en blanc sur fond noir, comme le constatent les exemplaires de fac-simile semblables que l'on possède en Europe 1.

On lit dans le même ouvrage 2: « La 4° année chun-hoa (en 993 de notre ère), à la 4° lune, un édit fut rendu qui preserivait de publier en 10 kiodan ou livres des fac-simile des autographes des anciens Sages 3. Un exemplaire, tiré sur pierres ainsi gravées, fut donné par l'empereur (Taï-tsoung des Soûng) à tous les officiers de sa cour et de son entourage 4.

* 先賢墨迹法帖 sián hiện mẽh tsih fāh tiềh. Lit. «Fac-simile des vestiges noirs à l'encre (écriture, dessins, croquis, etc.) des anciens sages. •

⁴ Je possède aussi un exemplaire en nouveau tirage, sans date, de ces même fac-simile en blanc sur fond noir, que je dois à l'amitié de M. A. Wylic. Les scuilles, imprimées d'un seul côté, sont d'inégalo grandeur, scion l'étendue de l'autographe reproduit. Il y en a qui ont près de 1 mètre de longueur sur 35 centimètres de hauteur. Il y en a de la dynastie des Tçin, des Thsi, des Liang, des Tchin et des Tháng, c'est-à-dire de 265 à goo do notre ère. Il y a des lettres autographes d'hemmes célèbres, en écriture cursive (thsào) inventée par Tchang Pé-yin, dans le second siècle de notre ère, et d'autres autographes en écriture courante (hing-choù), employée

¹ Fen possède moi-même plusieurs qui datent de la dynastic des Thàng (6:8-905 de notre ère).

³ K. 45, fol. 24-25.

"Avant cette époque, en 977 (la 2° année taïping-hing-koue), à la 10° lune, il fut prescrit par un édit
à tous les sous-préfets d'arrondissements de faire rechercher, dans l'étendue de leur administration, les
écrits, dessins, cartes et autres ouvrages tracés au
pinceau. Enfin, la 12° année chun-hi (en 1185), à
la 3° lune, on grava les autographes conservés dans
le «Cabinet des pièces réservées» (pi köh) et l'on en
publia des fac-simile en dix livres comme, un « Supplément» au premier Recueil 1.»

5. Impression sur planchettes en bois gravées. Xylo-

graphie.

On lit dans «l'Examen explicatif et historique des King²»: «On répète ordinairement dans le monde que la gravure des planchettes en bois (pour l'impression des livres) commença par Foung-tao³; il n'en est pas ainsi. Seulement, une édition gravée du

d'abord par Licou Téli-ching, qui vivait quelque temps avant. Cette dernière écriture se rapproclie beaucoup de celle qui est aujourd'hui en usage.

1 Une note ajoute que ce Supplement comprenait 73 hià, aimita-

tionso, ou fac-simile.

* King i k'ad, déjà cité, k. 293, fol. 14. C'est la citation d'nn autre livre de Hou Ling-lin, écrivain antérieur à l'auteur de ce grand ou-

vrage, qui vivait sous le règne de Khang-hi.

Ministre de l'empereur Ming-tsoung, de la dynastie des Thang postérieurs, et qui (en 932 de notre ère) proposa à ce prince, avec son collègue Li-yu, de charger les membres du grand «Collège impérial» (Koŭo tsèn kiủa) de revoir attentivement le texte des «Neuf King», pour les graver sur des planchettes en bois, les imprimer et les vendre. Ce fait est constaté par les historieus chinois. Voir le Thoùng kiản kảng moùh, k. 56, fol, 22 v°, le Li tái ki ssé niân prido, k. 76, fol, 13 v°, etc.

texte revu des Ginq Kîng sut imprimée alors pour la première sois, sur la proposition de Foung-tao. Il est dit, dans la Présace des «Instructions de Liçoupi » (Lieoù-pi hiún), que, dans le petit État de Chou (depuis province du Sse-tchouan), à une époque indéterminée , des éditions gravées des livres d'éducation étaient très-répandues dans ce pays, comme cela a été constaté par des inspections saites de ces mêmes livres, et d'où les Thâng (postérieurs) avaient certainement emprunté le procédé d'impression.

On lit aussi dans le « Catalogue abrégé de Yen (Yen louh kién) »: « la 13° année kaī-hoang du règne de Wên-ti des Soui (en 593 de notre ère), le 8° jour de la 12° lune, il fut ordonné que les représentations ou portraits (siâng) de personnages célèbres délaissés et les Kîng négligés fussent recherchés soigneusement; et il fut ordonné en même temps par un édit de les graver sur des planchettes en bois 5. Ce fut là le commencement de l'imprimerie xylographique 3.

«En s'appuyant sur ce témoignage, il paraîtrait vrai que l'impression des livres (yin choù) date de cette époque des Soui (593). De plus, que l'invention en soit duc à l'État de Chou (de 900 à 925),

¹ Cet État subsista de 900 à 925 de notre ère; et l'État de Chou postérieur, de 934 à 965.

[·] 令雕板 ling tido pan.

[。]此印書之始 tsèn yin choù tchí chì.

comme le dit Lieou-pi, ou à Foung-tao (en 932), c'est une question que la postérité éclaireira peutêtre. Mais celle sur laquelle on peut avoir des doutes, c'est sur des éditions (des King et autres ouvrages littéraires) gravées sur des planchettes en bois, à l'époque des Soui (en 593 de notre ère).

«Pourquoi les empereurs si lettrés de la grande dynastie des Thâng (618-905) n'auraient-ils pas répandu ce procédé en l'appliquant à faire graver ainsi sur une grande échelle (kouâng: «largement») les copies manuscrites de toutes les espèces de livres

qui existaient alors on si grand nombre 2?

« Du temps des Souï, les ouvrages qui furent gravés par quelques procédés furent seulement les livres à images de Féou-thoû (Bouddha), car, pendant la durée des six petites dynasties (qui précédèrent les Thàng), la religion de Chěh4 ou de Bouddha fut très-répandue. Ainsi, il est à présumer que

i 有可疑者障世既有雕本矣yèou kɨð f tchð, Soul chỉ hi yèoa tiāo pèn ì. On voit par ce texte important que la prétendue rectification de la date communément reçue de l'invention de l'imprimerie en Chine, au x° siècle de notre ère, est très-douteuse et ne repose que sur une autorité sans valeur.

2 Cette raison de douter de l'invention de l'imprimerie, en 593 de notre ère, est péremptoire. La grande dynastie des Thang, ayant auccèdé immédiatement à celle des Soui, n'aurait pas laissé dans

l'oubli une découverto aussi importante.

³ Ces petites dynasties régnérent en Chine de 265 à 617 de notre ère. Les Thang succédèrent à celle des Soui en 618.

* 择 多久 chèh kido. Le caractère chèh représente la première syllabe (à la manière chinoise) du mot sanskrit प्राच्य, S'akya, nom

l'impression des livres à cette époque, par la gravure, ne s'étendit pas à d'autres ouvrages qu'aux écrits à images bouddhiques dont il a été question¹. Ce fut vers le milieu de la dynastie des Thâng, et encore après que l'on eut commencé insensiblement à appliquer cet art (de l'imprimerie) en gravant toute espèce de livres, que l'on peut placer réellement le commencement de l'imprimerie, art qui continua de se répandre sous les ciuq dynasties (de 906 à 959), qui prit un grand développement sous les Soung

de famillo do Bouddha, et que complète phonétiquement le second caractère histo, qui signifie en même temps «doctrine, religion».

1 Ce fait est d'autant plus vraisemblable, pour ne pas dire certain, que pendant la durée de ces petites dynasties, on trouve reproduites, dans le «Recueil d'inscriptions» de Wang Tchang (voir cidessus, p. 325, nº 3), une foule de pièces houddhiques qui avaient. été gravées alors sur pierre, accompagnant des images de bhilechons, mendiants bouddhiques, dont ces inscriptions racontaient l'histoire (t'são siũng ki). Une de ces inscriptions sur pierro, portant la date de la deuxième année thien-pao des This du nord (551 de notre ère), a pour titre : Hoa yen king chih pi, miniscription sur pierre du livre पुरुपाञ्चरांसकसूत्र , l'un des principaux livres bouddhiques, et qui fut traduit en chinois par Fo-t'6-po-to-lô, en sanskrit : Bouddha-poutra, ele fils de Bouddhan, né au nord de l'Inde, dans les années 418 à 419 de notre ère. Le même Recueil renferme trente autres inscriptions gravées sur pierre, presque toutes bouddhiques. L'une d'elles donne l'histoire d'une statue de Bouddha, en bronze. Il est vraisemblable que l'on prenait alors des empreintes de ces mêmes inscriptions, et que l'on en faisait des tirages en blanc sur fond noir, en forme de fac-simile, pour les distribuer aux sectateurs de la doctrine; comme les sac-simile d'inscriptions pareilles que je possède, du temps de la dynastie des Thang : l'une , l'Inscription nestorienne de Singan-fou, de l'année 781 de notre ère; l'autre, une inscription bouddhique de l'année 752. Cette dernière porte 1=,84° de hauteur et 0.97" de largeur; et la première : 1-85° sur 0,96°.

(dc 960 à 1260), et qui est arrivé aujourd'hui (sous le règne de l'empereur Khâng-hî, contemporain de Louis XIV) à son apogée!

Le même auteur dit encore 1: « La 3° année tchinghing des Thâng postérieurs (932 de notre ère)2, une requête fut présentée à l'empereur régnant alors, par les gardiens ou conservateurs des livres (choû mên), pour le prier de saire graver les Neuf King ou «livres canoniques », sur des planchettes en bois, conformément au texte gravé antérieurement sur des tables de pierre. L'empereur Mîng-tsoung publia en conséquence un édit par lequel il chargeait de cette opération les principaux membre du grand Collége impérial, les plus verses dans la counaissance des lettres (poh ssé joû), en leur preserivant d'y apporter les plus grands soins, asin que le texte de ces livres et celui de leurs commentaires sussent gravés avee la plus grande exactitude et avec beaucoup de netteté.»

Ce ne fut qu'en 950, sous le règne de l'empercur Kao-tsou de la petite dynastie des Han, à la 5° lune intercalaire, que le Collége impérial informa l'empereur du progrès de l'impression ordonnée antérieurement, en disant, dans son rapport, que « les Neuf Kîng étaient imprimés, à l'exception de quatre: le Tchéon-li, ou « Rituel administratif des Tchèou»;

1 King (k'uò, k. 293, fol. 1 et sq.

³ Le même fait est rapporté dans le Thoung-kian kang mouh, k. 56, fol. 22 v°. et dans le Li-taï-ki-ssé, k. 13 v°, comme on l'a déjà remarqué ci-dessus.

le I-lì, autre «Rituel des cérémonies religieuses» de la même dynastie; les «Commentaires de Koûngyâng et de Kôh-liang» sur le Tchun-ts ieou de Koûngtsèu, qui ne l'étaient pas encore. Et l'année suivante, en 951, à la 6° lune, le premier ministre de l'empereur Taï-tsou, de la petite dynastie des Tchêou, lui fit présenter, par le Collége impérial, les textes imprimés des Cinq Kîng¹, sur les Neuf dont l'impression avait été ordonnée.

Le même fait est rapporté dans la grande Encyclopédie intitulée: Tsih fou youan kouei, en 1,000 kiodan ou livres, publiée sous les Soung, au commencement du xi° siècle de notre ère². Enfin, en 953 (la 3° année kouan-chun du règne de Tài-tsou, des Tehêou postérieurs), on présenta à l'empereur l'Édition imprimée complète des Neuf King³. Les «Fastes universels de la Chine» disent à ce sujet: «Au commencement de la dynastie des Thâng postérieurs, sous le règne de l'empereur Ming-tsoung (en 932), on ordonna au grand Collége impérial de réunir les textes exacts des Neuf King et de les faire graver sur des planchettes en bois, pour que des exemplaires pussent en être vendus au public. Ce ne sur

³ Lieux cités, et Thonng-kian kang monh, k. 59, fol. 10 v°; Li tät kissé, k. 80, fol. 17.

¹ C'étaient les «Cinq King» actuellement réunis et imprimés sous le même titre, c'est à-dire : 1° le Yile King; 2° le Chon-King; 3° le Chi-King; 4° le Ll-ki; et 5° le Tching-t'sièou.

² Le rapport présenté à l'empereur Tching-tsoung pour faire imprimer cette grande encyclopédie est daté de la 2° année king-teh, ou 1005 de notre ère.

que cette année même (en 953) que la gravare des planches et l'impression purent être achevées; et, dans le même temps, quoique ce fût une époque de trouble (par suite du changement de la dynastie), l'édition imprimée des Neuf King 1 se répandit rapidement dans l'empire 2.

Dès que la grande dynastie des Soung (sous laquelle la littérature chinoise a été très-florissante) se fut élevée à l'empire, en 960, une multitude d'éditions des mêmes King surent imprimées par le même procédé, accompagnées des meilleurs commentaires et de gloses; lesquelles éditions se répandirent aussi rapidement parini les lettrés. Un grand nombre d'anciens livres furent également alors imprimés, comme on peut le voir dans «l'Examen explicatif et historique des King». «On rapporte, y est-il dit 3, que la 2º année king-teh (en 1005 de notre ère) l'inspecteur en chef du grand Collége impérial ayant interrogé le conservateur de la «Librairie impériale» sur le nombre des planches gravées existant dans les magasins, celui-ci auroit répondu que, dans la première année de la nouvelle dynastie (en 960), ee nombre n'atteignait pas 4,000, et qu'alors (en 1005) il y en avait plus de 100,000. » On peut juger par là de l'énorme

¹ Ce fut véritablement là l'édition princeps, dont la date d'émission est l'anuée 953 de notre ère. C'est une grande date dans l'histoire littéraire des nations.

² Li tái hì-ssé, k. 80, fol. 17.

³ King i k'do, k. 293, fol. h.

accroissement qu'avait pris en Chine l'art de la xylographie (qui est pour les Chinois une vraie stéréotypie, un clichage direct) dans moins d'un demisiècle!

Dans son «Essai typographique et bibliographique sur l'histoire de la gravure sur bois», M. A. F. Didot, si versé dans l'histoire et la pratique de l'imprimerie, dit (p. 11): «En Europe, de même qu'en Chine, les impressions xylographiques se rattachent à l'invention du papier. Les plus anciennes fabriques de papier, en France, sont celles de Troyes; elles datent du commencement du xiv° siècle.»

M. Didot dit encore (ibid.): « Les premiers papiers fabriqués en Italie, en France, en Allemagne, sont remarquables par leur blanchear. En effet, comme la fabrication était alors très restreinte, on n'employait que le chiffon provenant des plus belles toiles. Ce papier d'une teinte grise (supposé par Papillon 1 avoir été employé à tirer des gravures sur bois en 1285) serait-il venu de Chine? Il n'y a pas impossibilité, puisque Marco Polo, qui voyageait en Perse et en Chine en 1275, a mentionné, dans sa Relation, l'impression d'un papier-monnaie faite en Chine sur du papier de múrier². » M. Didot en conclut

1 Histoire de la gravure, t. I. p. 84.

² On peut consulter à co sujet notre édition du Livre de Marco Polo, publiée par MM. Didot, en 1865 (2 vol. gr. in-8, avec carte et gravures), aux pages 319-325. On y verra au commentaire que, rien que sous le règne de Khoubilaï Khāan, au service duquel Marco Polo fut attaché pendant près de vingt ans (de 1275 à 1294), il y

que l'emploi du papier en Europe, pour le tirage des gravures sur bois, ne remonte pas au delà du xiv siècle.

On a vu ci-dessus que l'invention du «papier», en Chine, remonte au m° siècle avant notre ère; qu'il fut employé à reproduire des fac-simile d'autographes en blanc sur fond noir, dès la seconde moitié du 1^{er} siècle de notre ère, et qu'enfin il fut aussi employé à l'impression des dessins gravés sur bois, dès la fin du vi° siècle. La priorité de l'invention par les Chinois est donc bien constatée.

6. Invention de l'imprimerie en types mobiles par les Chinois au xr siècle de notre ère.

On lit dans a l'Examen explicatif et historique des King¹ n: Cha-yu, de la province du Kiáng, a dit: « Les impressions sur planchettes en bois (gravées) des copies d'ouvrages manuscrits, faites par des personnes vivant sous la dynastie des Thang, quoique recommandables, n'étaient pas encore arrivées à l'état de

ent une émission de papier-monnaie de la valeur de 1,872,407,175 francs de notre monnaie; tequel papier était fait d'écorces de mûrier. Marco Polo ne manqua pas de rapporter à Venise des échantillons de ce papier-monnaie. Et même, si l'on peut-avoir confiance aux autorités que j'ai citées dans mon larnouveriox à l'édition de son Livre (p. LXXVIII), Marco Polo aurait anssi rapporté de Chine à Venise des planchettes en bois qui auraient servi en Chine à imprimer des livres; et Güttenberg, qui avait épousé une Vénitienne de la famille des Contarini, aurait vu ces planchettes de bois gravées, rapportées par le célèbre voyageur, et aurait alors conçu l'idée d'appliquer le même procédé à la reproduction par la xylographie des livres manuscrits européens.

1 King i kino, k. 293, fol. 5-6.

perfection où l'art d'imprimer est arrivé depuis. Ce lut sur la proposition du ministre Foung Ying-wang (nominé ordinairement Foung-tao) que l'on commença à imprimer les Cinq King; et tous les livres de lois ou «Statuts administratifs» imprimés ensuite (pendant une certaine période de temps) furent des . éditions faites avec des planches en bois. Dans les anuées king-li (1041-1048) il se rencontra un homme de basse condition, nommé Pi-ching, qui inventa aussi un autre procédé d'imprimerie en employant des planches formées de caractères ou types mobiles 1. Son art consistait à se servir de caractères gravés (en relief) sur de la glaise molle comme de la laque (sur laquelle les artistes chinois gravent en relief toutes sortes de figures et d'ornements), et minees comme les pièces de monnaie. De chaque caractère il faisait un cachet (ou type) qu'il exposait au feu pour le faire dureir 2.

« (Cette opération terminée pour chaque caractère,) il plaçait d'abord (sur un établi) une plaque en fer sur laquelle il avait étendu une espèce de vernis composé de goume ou résine, de cire, avec de la chaux et autres ingrédients de la même nature.

[·] 汽舌 板 hoh pàu.

[&]quot;Il résulte de cet exposé, aussi fidèlement traduit que possible, que les caractères ou types mobiles en question n'avaient pas la hauteur de nos caractères d'impression (23m), puisqu'ils n'avaient que l'épaisseur d'une pièce de monnaie chinoise (2 à 3m), afin, sans doute, étant rangées dans des formes, d'imiter les planchettes en bois, gravées aussi en relief. La composition de ces caractères mobiles, en petites dinieusions, ne devait pas être facile.

Quand il désirait imprimer un ouvrage quelconque, il se servait d'une forme (de grandeur déterminée) en argent 1 qu'il plaçait sur la plaque de fer préparée; y rangeait les uns contre les autres, et dans leur ordre, les caractères ou types 2 devant servir à l'impression. La forme remplie constituait alors (comme) une planche en bois d'impression 3.

«L'opération faite, il prenait la planche ainsi préparée et la présentait au feu; le mastic contenu dans la forme étant fondu, pour obtenir une planche unie il exerçait, avec la main, une forte pression sur la surface; ce qui rendait les caractères d'impression (rangés dans la forme) égaux entre eux et unis comme une meule.

«Si l'on avait voulu se borner à imprimer deux ou trois exemplaires seulement, le procédé n'eût été ni expéditif, ni avantageux. Mais si l'on avait voulu imprimer quelques dizaines, quelques centaines, quelques milliers d'exemplaires (pèn), alors l'opération (eu égard au nombre) s'exécutait avec une promptitude surprenante. Ordinairement on préparait deux planches ou plaques en fer; pendant que l'on passait la brosse à imprimer 4 sur l'une,

銀爺yin fán.

[?] The liseu yin, a caractères en formn de cachets ».

[·] 滿鐵為一板 man tiếh wéi yǐh pàn.

⁴ Encore aujourd'hui, cu Chine, l'impression des livres se fait à la brosse; el quand c'est un ouvrier habile, qu'il y met du soin, il obtient un tirage d'une netteté parfaite, comme des éditions de choix le constatent.

l'autre planche était mise en composition. L'impression de la première étant achevée, alors la seconde, qui était préparée d'avance, était employée immédiatement à sa place, et l'impression s'exécutait comme en un clin d'œil.

"Chaque caractère ou type individuel avait été plusieurs fois gravé (surtout ceux qui revenaient souvent dans la composition), comme in joû (signe de comparaison), tehî (signe de rapport du génitif), in jê (particule finale) et autres caractères du même genre. Chacun de ces derniers types avaitété gravé dix fois et plus¹, pour qu'on pût, sans qu'il en manquât, composer une planche entière². Lorsque, pour composer cette planche, il s'en trouvait qui n'étaient pas plusieurs fois répétés (ou employés plusieurs fois), alors on les serrait dans des enveloppes de papier.

" Chaque finale tonique 3 formait une classe séparée (de earaetères ou types) placés dans des casiers spéciaux en bois (comme nos casses d'imprimerie).

·每字有一十餘印以備一板 mét tséu

yèon yih chih yu yin l pl yih pan.

¹ On voit que les Chinois, au xi° siècle do notre èro, connaissaient déjà co qu'on appella en typographie la police, ou «l'évaluation de la quantité relative des lettres dont une fonte doit être composée».

³ Plusieurs dictionnaires chinois ont leurs caractères classés par finales toniques qui se ressemblent, commo les nôtres le sont par initiales alphabétiques. Ces dictionnaires ont beaucoup d'analogió avec nos «Dictionnaires de rintes»; ils n'en diffèrent quo parce que ce sont des dictionnaires complets, avec les explications nécessaires pour chaque caroctère. Plusieurs dictionnaires chinois-européens ont été établis sur le même principe.

S'il se rencontrait (dans les textes à imprimer) quelque caractère d'un usage rare, et qui n'eût pas encore été préparé, on le gravait (sur la pâte dont il a été question), puis aussitôt on le faisait durcir à un feu d'herbes sèches ou de roseaux (thsào), et l'on pouvait terminer l'opération immédiatement.

« L'inventeur ne sit pas ses caractères mobiles en bois, par la raison que le bois a l'inconvénient de s'étendre nu de se resserrer (selon sa nature), et que, étant imprégnés d'eau, les caractères en bois (assemblés) n'auraient pas conservé leurs surfaces supérieure et inférieure planes, en même temps qu'ils se seraient assimilé la pâte molle ou vernis (dont la plaque de fer, sur laquelle ils devaient être arrangés, était enduite), et qu'il eût été difficile, sinon impossible, de les eu déharrasser complétement. Si, au contraire, on se servait de caractères en terre cuite, une fois l'impression terminée, il suffisait de présenter la forme au feu pour faire fondre la préparation de mastie (qui restait adhérente), et en lui imprimant un coup de main, les caractères ou types tombaient d'enx-mêmes, sans conserver la moindre trace de la préparation agglutinante.

"Quand (Pi-) Ching mourut, ce fut moi qui obtius de ses compagnous de garder ses caractères mobiles 1. Jusqu'à ce jour ils ont été conservés soigneusement."

Le document qui précède est assurément, par sa

[·]其印為子案從所得於 yin soéi yi kilin ésoing ssò tèh.

date (1041-1048 de notre ère) et par son auteur, associé ou compagnon de l'inventeur des types mobiles chinois, le plus important pour l'histoire générale de l'imprimerie. Ce récit, d'ailleurs, est d'une précision telle qu'il ne peut être que d'un témoin oculaire. Ainsi, il est bien certain qu'en 1041-1048 de notre ère, 400 ans avant qu'un procédé analogue l'ût employé en Europe, on essaya en Chine des types mobiles pour l'impression des livres.

L'invention n'eut pas de succès, parce que les résultats que l'on en obtenait étaient loin d'égaler en netteté ceux que l'on avait retirés des planches en bois gravées en relief, ou en cuivre, comme on a pu s'en convaincre en Europe depuis que l'on a employé le premier procédé à reproduire toutes sortes de dessins qui rivalisent anjourd'hui avec ce que la gravure en taille-douce peut faire de mieux. Au surplus, il devait en être ainsi; car l'idée d'employer, pour l'impression des livres chinois ou autres, des caractères ou types mobiles en pâte molle, dureic au fen, au lieu de planches gravées, cette idée, quoique ingénieuse, ne devait donner que de médiocres résultats, parce que la gravure de types sur une pâte molle, quelque parfaite qu'elle cût été, devait se déformer en la faisant durcir au feu; de sorte que l'impression que l'on obtenait de ces mêmes types ne pouvait être que très-inégale, et par conséquent très-peu satisfaisante.

Néanmoins il faut dire que l'impression des livres chinois avec des types mobiles, gravés et reproduits par d'antres procédés, n'a pas été abandonnée. On s'en est servi pour imprimer de grandes collections, comme, i' l'Encyclopédie, ordonnée en 977, par l'empereur Taï-tsoung des Soung, qui en revit complétement le manuscrit avant d'en ordonner l'impression. C'est pourquoi cette grande Encyclopédie porte pour titre les années de son règne ; táï p'ing, de «la grande tranquillité», avec les mots yú lân «revue par l'autorité impériale!».

2° La grande « Collection d'ouvrages et de traités anciens et modernes avec figures 2 », ordonnée par le célèbre empereur Khâng-lu, collection qui est à elle seule une précieuse bibliothèque, composée de 10,000 kioùan ou livres, magnifiquement imprimée, avec des types mobiles gravés sur cuivre, et dont la Bibliothèque impériale de Paris est la seule en Europe qui en possède quelques parties.

3° La collection de cent quarante ouvrages diffé-

L'édition que je possède est de 1818, sur papier jaune; elle est sort belle. C'est dans la présace de l'éditeur Youèn Youèn, de Yangteheou (province de Kiang-sou), présace datée de la 17° onnée kiaking, ou 1812, qu'on sit que cette dernière édition a été revue sur celle imprimée sous les Ming (en 1572), avec des types mobiles : hoù tseú pàn.

* 飲定古今圖書集及 Kin ting kòu kin toù choù telh tell'ing. 10,000 kionán, grand in-8°, reliés à la chinoise en einq mille volumes, plus cent huit volumes d'index. Les parties que possèdo la Bibliothèque impériale de Paris sont : 1° le Pién i tièn, v Documents sur les peuples bordant les frontières de la Chine, n, 138 Kiodan; 70 pèn. 2° Le Tséu hièh tièn, « Documents pour l'étude de caractères chinois», 80 pèn. 3° Le Chin i tièn, v Documents sur les Esprits et les Génies», 50 pèn. Incomplet.

rents, imprimés au palais impérial de Pé-king, dans le bâtiment dit : « Palais des choses nobles, éminentes et durables¹ », qui renferme une imprimerie en types chinois mobiles, gravés sur bois. Je possède plusieurs de ces éditions impériales qui peuvent rivaliser pour la netteté et la beauté des types avec celles du procédé plus en usage des planches en bois grayées. Cette imprimerie impériale en types cliinois mobiles est placée dans le voisinage de la Bibliothèque impériale, nommée «Galerie de l'abîme littéraire, on de la littérature 2 », divisée en « quatre magasins » on sections renfermant ensemble trentesix mille ouvrages différents eatalogués (San wén louh tsian tsih). An nord, et tout près du premier de ces établissements, se tronvent les ateliers de brochage avec leurs accessoires 3.

L'imprimerie ci-dessus est destinée à imprimer, aux frais de l'empereur régnant, des éditions aussi correctes que possible, revnes et commentées par les plus habiles lettrés de l'empire, des ouvrages jugés les plus importants et les plus remarquables de la littérature chinoise. Leur nombre, d'après un catalogue que j'en possède, s'élevait déjà à cent quarante au commencement de ce siècle.

^{&#}x27;武英殿 Woù ying Clen.

^{*} 文淵閣 Wên youên köh.

[·] 古今地理述 Koù kin ti li choǔh (K. 1, fol. 19, King seé).

[·] Voir le 彙刻書目合篇 Wei k'e choù moùh kö

7. Propagation de l'imprimerie en Chinc et dans les contrées limitrophes.

L'année même dans laquelle l'impression sur planches en bois des Neuf King, on «Livres canoniques chinois» fut terminée (en 953 de notre ère; elle avait été ordonnée en 932) et offerte à l'empereur Taī-tsou des Tchêon postérieurs, Mon Tchao-i, qui avait fondé et fait élever à grands frais, de ses propres deniers, dans le petit État de Chou, un eol-lége partieulier pour l'éducation de la jeunesse, sullicita de son prince l'autorisation de faire graver aussi, sur des planchettes en bois, et de faire imprimer les Neuf King; ce qui lui fut accordé. Depuis cette époque, l'étude des «Livres eanoniques» et de la littérature chinoise prit un grand développement dans cet État 1.

Le nouvel art se répandit aussi promptement dans les provinces de l'empire chinois. Les extraits suivants, tirés d'un écrivain bien instruit sur la matière, reproduits dans «l'Examen explicatif et historique des King²», peuvent en donner une idée.

Yeh Moung-téh a dit : « Sous la dynastie des Thâng et autérieurement, tous les livres et autres éerils

p'ièn, "Catalogues des ouvrages gravés en collections", publié en 1799, 10 volumes in-12, avec un supplément en 1 volume. M. A. Wylie à reproduit la fiste des ouvrages compris dans la collection en question à l'Appendix (p. 208-209) du bean et utile ouvrage qu'il vient de publier à Chang-hai, sons le titre modeste de Notes on Chinese literature, etc. avec plusieurs importants index. 1 vol. in-4°.

¹ Li tui ki sse nian ptiho, k. So, fol. 14 v.

² King (king , k. 293, fol. 5.

queleonques consistaient en copies manuscrites. On n'avait pas encore tronvé l'art de les reproduire par l'impression. Les hommes qui se formaient des bibliothèques (t'sâng choû) étaient des hommes riches et privilégiés (kodeī jûn), mais peu nombreux; et leurs bibliothèques se composaient d'exemplaires choisis et soigneusement collationnés. C'est ainsi qu'en voyageant de côté et d'autre, ils se procuraient tous les meilleurs exemplaires qu'ils rencontraient. Ceux qui se livraient à l'étude avaiént alors beaucoup de peine à en obtenir communication, quand ils en avaient connaissance par les catalogues. C'est pourquoi ils se livraient uniquement à la lecture à hante voix (en commun, d'une bonne copie ainsi obtenue), et à l'explication des passages difficiles.

« Du temps des einq dynasties (de 907 à 954), Foung-tao fut le premier qui demanda, par une requête, que les fonctionnaires préposés à l'imprimerie des planches gravées du gouvernement (léou pàn yîn) les propageassent dans l'empire.

"Dans les années chun-hoa (1990-1994) de la dynastie régnante (les Soung), on avait de nouveau distribué par l'impression (en sus des Kîng) les «Mémoires historiques de Sse-ma Tsien» (le Ssè-ki en 130 livres) et les «Histoires des premiers et des seconds Han» (t'siân héon Hán choû), en 130 et 120 livres); et ce lut le directeur de l'imprimerie du Gouvernement qui fournit les modèles d'impression. Depuis ce temps, les livres qui ont été im-

¹ De tout temps le gouvernement, en Chine, a favorise les

primés se sont beaucoup augmentés; et les grands docteurs (ssé), les fonctionnaires élevés (tá fou) n'ont plus cu l'idée d'accaparer les manuscrits dans leurs cabinets. Coux qui étudient ont maintenant unc grande facilité pour se procurer des livres. La lecture commune à haute voix (d'une seule copie manuscrite) ecssa complétement par le fait.

« Ainsi, dans les commencements de l'imprimerie par des planches en bois, gravées, les éditions des livres furent loin d'êtres correctes et exemptes de fautes. Avec le temps on arriva à faire en sorte que les planelies en bois gravées fussent correctes; et les ancienocs éditions encore en magasin, ou conservées dans les bibliothèques, disparurent de jour en jour, à causc de leurs incorrections. Il en est résulté toutesois que, quoique ces premières éditions no fussent pas correctes, à beaucoup près, leur perte n'en est pas moins regrettable. »

Il a dit encore: - « Aujourd'hui (à l'époque où l'auteur écrivait, sous les Soung, de toutes les imprimeries de l'empire, celles de Hang-tchéou 1 sont

moyens d'étude, soit en établissant des colléges dans les villes, soit. en distribuant lui-même des ouvrages sortant de ses imprimerie, (je possède moi-même des exemplaires d'ouvrages chinois dont le titre porte que ce sont des exemplaires de distribution); et enfin par des dotations, en biens fonds, en faveur des établissements d'instruction publique.

Hang-tchcou. Cette ville, anjourd'hui capitale de la province de Tché-kiang, fut nommée ainsi vers 620 de nutre ère; elle conserva ce num jusqu'au moment nu les Soung en firent leur capitale méridionale (1150), époque où elle reçut le nom de Lin-ngan,

supérieures aux autres; celles de Chou (qui lut absorbé par les Soung en 965) viennent ensuite; puis celles de la province de Fouh-kien. Au dernier rang sout celles de la ville capitale 1 (King-ssè). Si l'on compare ses éditions imprimées sur planelies en bois gravées (yin pan) produites dans le cours de l'année (dans laquelle écrivait l'anteur), aucune ne diminue les mérites supérieurs de celles de Hanqtchéou2. Sculement, le papier de celles-ci n'est ni si beau, ni si bon. Le pays de Chon et le Fonh-kien l'emportent par la qualité douce et polie du bois sur lequel on a gravé les textes imprimés, et avec lequel on peut obtenir plus de perfection (dans la gravure des caractères et dans le tirage), en même temps qu'un débit plus prompt. Il en résulte que les onvriers imprimeurs (des autres provinces) ne peuvent

et, en tant que ville capitale: K Affi King-ssé, la cétèbre Quin-sai de Marco Polo, que ce voyagenr a si admirablement décrite dans son livre immortel. (Voir notre é lition, p. 491-512.)

teli l'érivit avant l'année 1 150, à l'époque à laquelle les Soûng n'avaient pas encore transporté leur capitale du nord (Pé-king d'anjourd'hui) à Hâng-telièou. C'est donc de l'imprimerie de la capitale du nord qu'il est question ici comme étant placée alors au deruier

^a Dépuis l'invention de l'imprimerie en Chine, c'est-à-dire depuis le x° siècle de notre ère, la ville de Hâng-Ichèon était restée la première ville littéraire de la Chine, et comme le grand soyer de la pratique de l'art dont elle avait été l'une des premières à propager les merveilles. Les nombreuses éditions de livres chicois qui sortaient de ses presses étaient sort belles et très-correctes. La barbare insurrection des Tat-ping, qui a trouvé des prôpeurs parmi nous, n'y a laissé que des ruines.

lutter, pour la eirculation de leurs éditions, avec eeux de la province de Fouh-kien, à cause de la facilitéavec laquelle ils obtiennent plus de perfection¹. »

Cet État a bien changé depuis. La province de Fouh kien n'est plus renommée pour ses belles éditions. La ville de Nân-Kîng, capitale méridionale de la dynastie des Ming (1368-1573), devint un grand centre littéraire sous cette dynastie, et ses éditions étaient renommées pour leur beauté et leur correction, avant qu'elle eût été prise et ravagée dans ces derniers temps par les Taï-ping, qui y avaient établi leur quartier général. La ville de Canton était aussi devenue un grand atelier d'imprimerie; mais ses éditions n'étaient ni aussi belles ni aussi recherchées que celles de Nân-Kîng et de Hâng-tchêou.

Moins d'un demi-siècle après la publication des «Neuf Kîng» chinois par l'impression sur planelles en bois gravées, l'année 991 de notre ère, le roi de la Corée, Wang-tchi, charges son ambassadeur, qui portait son tribut à l'empereur Taï-tsoung des Soung, de lui remettre aussi une lettre respectueuse dans laquelle il lui demandait les «Livres sacrés de Föh (ou Bouddha)» imprimés ². L'empereur des Soung rendit un décret par lequel il lui accordait cette faveur, en lui faisant don de ces mêmes livres et d'autres conservés dans les magasins impériaux ³. »

^{*} King i k'do, k. 293, fol. 5.

[,]求印佛經kièon yin Fêk king.

² Li tai ki sse nian p'ido, k. 82, fol. 25 v.

NOUVELLES

INSCRIPTIONS PHÉNICIENNES D'ÉGYPTE,

PAR M. H. ZOTENBERG.

Lors de son dernier voyage en Égypte, notre confrère. M. Th. Devéria, assistant aux fouilles que M. Mariette a entreprises à Abydos, a copié, dans le grand temple, plusieurs graffiti phéniciens et araméens qu'il a bien voulu me communiquer. La main habite de M. Euting, à Tubingue, a reproduit ces inscriptions par le procédé antographique, d'après le dessin même de M. Devéria.

Malgré les difficultés de lecture et d'interprétation que présentent ces documents, dont la reproduction fidèle et consciencieuse par le dessin uc remplace cependant pas entièrement un estampage, nous croyons que l'épigraphie phénicienne n'a qu'à se féliciter de la découverte de ces textes. Ils sortent, en effet, par leur origine comme par leur contenu, du cercle ordinaire des inscriptions phéniciennes, provenant pour la plupart, on le sait, de l'ancien territoire de Carthage.

Dans le grand nombre d'inscriptions diverses qui ont été trouvées jusqu'à ce jour aux bords du Nil,

les anciennes inscriptions sémitiques sont fort rares. Cette lacune peut paraître singulière, si l'on considère que l'Égypte, de tout temps, et presque depuis le commencement de sa civilisation, a renferiné des habitants sémitiques, et que les Phéniciens en particulier, outre les colonies qu'ils avaient fondées jusque dans le cœur même du pays, ont entretenu des relations fort suivies avec cette partie de l'Afrique. En dehors de quelques textes araméens, les seules inscriptions phéniciennes découvertes en Égypte jusqu'à ce jour, sont celles d'Ipsambul, copiées successivement par Ampère 1, Lepsius 2 et Graham 3, et quatre lignes gravées sur un des sphinx du sérapèum de Memphis . Ces quelques inscriptions, trèscourtes et en parlie mal conservées, n'ont pas encore été toutes déchissrées d'une saçon satisfaisante. Mais ce qui est hors de donte, c'est que ces courtes phrases épigraphiques ont été tracées par des pèlerins phéniciens, habitants du pays, ou étrangers, qui ont inscrit leurs noms et peut-être le but de leur visite sur les monuments, de même que des voyagenrs grecs et romains ont laissé, à différentes époques, de nombreuses traces écrites sur ces mêmes monuments.

Voyez Revae de philologie, t. I

² Voyez Denkmaler aus Ægypton und Nubien, t. VI, fol. 98.

³ Voyez Zeitschrift der deutschen morgenländischen Gesellschaft, t. XVI, p. 566 et suiv.

Voyez M. de Vogüé, dans les Mémoires présentés par divers savants à l'Académie des inscriptions et belles-lettres, 1. Vt, 1rd série, 1rd partie.

Les inscriptions que nous publions aujourd'hui sont évidemment du même-genre que celles dont nous venons de parler, et se rattachent également à des visites de voyageurs ou d'adorateurs. Comme les premières, elles ne contiennent, pour la plupart, que des noms propres. Cependant, nous avons déjà eu l'occasion de le dire (voyez Journal asiatique, avril-mai 1866, p. 452), ces noms, à cux seuls, tant au point de vue philologique qu'archéologique, officent, soit par leur forme grammaticale, soit par les éléments mythologiques qu'ils renferment, un intérêt assez grand pour fixer l'attention. Malheureusement, plusieurs signes et un certain nombre de groupes qui se rencontrent dans nos inscriptions sont restés pour moi lettre close. J'ai mieux aimé renoncer à la lecture que de produire des conjectures aventurcuscs, et j'exprime ici l'espoir que d'autres, qui voudront s'occuper de ces monuments, seront plus lieureux que moi dans leur interprétation.

On sait que la ville d'Abydos, où ont été trouvées nos inscriptions et dont les ruines ont déjà donné tant de monuments de premier ordre, était une des cités les plus importantes du royaume des Pharaons. Abydos ou This (Ois), située dans la haute Égypte, à l'ouest du Nil, célèbre surtout à l'époque hellénique par son Memnonium, était la ville sainte d'Osiris, et renfermait le sanctuaire le plus ancien de ce dieu. Deux temples, dont l'un construit par Séti I°, l'autre par Ramsès II; lui étaient consacrés . Elle renfermait, en ontre, le toorbeau d'Osiris. Plusieurs autres villes, à la vérité, non-seulement à l'intérieur du pays, mais aussi à l'étranger, étaient réputées posséder les sépultures, soit d'Osiris, suit d'autres divinités 2. Mais Abydos avait la prétention de posséder le vrai tombeau du dieu Osiris, et cette croyance ent pour effet que beaucuup d'Égyptiens, de toutes les parties du pays, firent établir leurs sépultures à proximité de l'endroit où reposait le dieu. Il est naturel que cette coutume ait ajouté à la sainteté du lieu et du culte d'Abydos. Aussi cette ville attira-t-elle de très-nombreux pèlerius venus de tous côtés pour y adorer Osiris.

Il est inutile de nous étendre longtemps sur l'idée du dieu Osiris, sur son affinité avec l'Adonis ou le Baal-Adonis phénicien, et sur les différentes formes mythologiques que cette divinité a revêtues dans l'antiquité. Il doit suffire de mentionner quo le culte d'Osiris était devenu, à partir de l'époque hellénique, pour ainsi dire universel dans le monde ancien. D'ailleurs, les renseignements assez nombreux, quoique bien incomplets, que les auteurs grees mus fournissent relativement à ce culte, semblent ne laisser aucun donte sur l'identité même, à cette

Voyer Brugsch, Geographie des alten Ægyptens, p. 147.

Voyez Plutarque, De Bide, c. xxi. — A Phila, par exemple, où l'on prétendait également posséder le tombeau d'Osiris, un grand nombre d'inscriptions attestent un pèlerinage très-fréquent. Voyez Letronne, Recueil des inscriptions de l'Égypte.

époque, d'Osiris et d'Adonis 1. La présence de visiteurs phéniciens au sanctuaire d'Osiris n'a donc rien qui doive nous étonner. Nous savons, du reste, par d'autres monuments, que le culte d'Osiris lui-même était assez commun chez les Phéniciens. Le monument de Carpentras, une inscription de Malte et les médailles de Gaulos, témoignent de ce culte égyptophénicien, qui florissait principalement à Amathonte, à Byblos, à Alexandrie, et probablement dans d'autres endroits encore 2.

Nos monuments ne nous fournissent pas les moyens de décider s'il faut les attribuer à des Phèniciens venus de leur pays, ou à des personnes de nationalité phénicienne habitant l'Égypte. (Voyez cependant ci-après, n° VIII.)

Avant d'entrer dans quelques détails sur le texte même de nos inscriptions (il ne peut pas s'agir pour nous d'en entreprendre une interprétation suivie, vu leur état défectueux), disons un mot de leur âge. A ne considérer que la forme des caractères, on pourrait incliner à leur attribuer une date assez reculée, Cependant ce serait trop hasardé de tirer une conclusion quelconque de signes qui ne nous sont connus que par le dessin. D'ailleurs, de même qu'il faut

Voyez Steph. Byz. De urb. — Movers, Religion der Phönizier, p. 235. — Röth, Geschichte unserer abendländischen Philosophie, 1. 1, 1^{re} partie, p. 244.

² Voyez Gesenius, Monumenta, etc. p. 96 et 226. — Zeitschrift der deutschen morgenländischen Gesellschaft, 1. XI, p. 69. — Voyez aussi Plutarque, De Iside et Osir. 15 et sniv. — Étienne de Byzance. s. v. Åμαθοῦς.

admettre coome auteurs de ces inscriptions autant d'individus qu'il y a de textes, de même il est probable qu'elles ont été écrites à des époques distérentes. Il faut se horner à en déterminer la limite extrême en deçà de laquelle elles ne peuvent pas descendre, et cela est possiblé. Ces grassiti ont été tracés à Abydos. Or, nous savons que cette ville était déjà détruite du temps de Strabon 1. En outre, la forme des lettres grecques tracées par dessus l'une des inscriptions indique une époque antérieure au premier siècle avant notre ère. Voilà deux données qui ne manquent pas de précision.

I. La première de nos inscriptions se compose de deux lignes formant une scule phrase, qui commence par le pronom act « moi. » Suit un nom propre, formé de cinq lettres dont j'hésite à déterminer la valeur sans y apporter des changements. La troisième lettre est très-claire, c'est un e; la quatrième semble être e; et, s'il était permis de supposer une légère erreur, on pourrait regarder la cinquième comme et. Nons aurions alors le mot pe, nom d'une divinité qui entre souvent daos des compositions de noms propres e. La première syllabe, si notre supposition est exacte, ne pourrait être lue que et, et on aurait le nom de pers, nom qui n'est pas nouveau et dont l'explication (ami de Sèken) ne

1 Voyez Strabon, XVII, p. 813.

³ Voyez Levy, Phonizische Studien, III, p. 54. — Inscriptions in the Phanic character, now deposited in the Brit. Mus. etc. Londres, 1863, n° 49, 56, 61.

laisse rien à désirer. Mais quelle est cette divinité appelée Sôlien (c'est ainsi probablement qu'il faut prononcer le mot pop), et qui, d'après MM. Renan et Levy, entre dans la composition du nom de Sanchoniathon?

Parmi les nombreuses épithètes que la mythologie greeque donne à Hermès, se trouve celle de Σῶχος. Ce mot n'a aueune explication raisonnable en grec; son origine doit être cherchée dans la mythologie étrangère. A côté de la forme Σῶκος, Suidas donne celle de Yuxbov, qui répond parfaitement à notre mot po. Cette identification est pronvée, d'ailleurs, par les explications que les Grecs ont tentées pour le mot Záxos; car tantôt ils le dérivent de σάσιχος ou de σωσίσιχος, en lui donnant le sens de σώζων τους οίκους; tantôt ils l'expliquent par laxupos, ou par awtho, ou encore par αδύνατος 1. Or, toutes ees explications, si peu acceptables sur le terrain de la langue greeque, rentrent complétement dans le domaine de la racine 2552. Les conclusions à tirer de ces faits s'offrent d'ellesmêmes à l'esprit. Il n'y aurait qu'à rechercher par quels côtés ces deux figures mythologiques, l'Hermès et le 30, se rapprochaient ou se confondaient. Ce n'est pas iei le lieu de pousser plus loin cette investigation. Remarquons seulement que l'Hermès

¹ Voyez les passages dans le Thes. ling. gr. s. v. — Voyez aussi Weleker, Æschylos, Tril. 217.

Remarquez surtout le sens de aministre,» de amajordome, « que ce mot a dans la Bible. Voyez Is. chap. xxii, vers. 15.

Sôkos était adoré principalement à Samothrace, où florissait surtout le culte des Kabires, et enfin que ce nom se rencontre déjà dans Homère ^t.

Le pèlerin dont nous venons d'expliquer le nom était sils de מבעל «Râmba'al,» comme le dit clairement l'inscription. Ce nom n'existe pas parmi les noms propres que sournissent les inscriptions phéniciennes connues jusqu'à ce jour. Tel qu'il se présente, on pourrait le supposer composé des deux mots בעל presente de Baal, » n'est guère propre à désigner un homme.

Je crois qu'il faut considérer le nom de רמבעל comme une forme abrégée de חרמבעל ou הרמבעל, formations très-régulières et faciles à expliquer.

La deuxième ligne de l'inscription I commence par j2; elle semble, par conséquent, continuer le sens de la première ligne; il n'est pas extraordinaire de voir un individu ajouter au nom de son père celui de son grand père. Quoi qu'il en soit, la lecture n'est pas douteuse. Les deux lettres qui suivent sont n et p; la quatrième est également n, précédée d'une lettre et suivie d'une autre que je m'abstiens de déterminer. La ligne se termine par le groupe per, suffisamment connu comme nom propre 2.

II. La deuxième inscription, composée de trois lignes, est beaucoup moins lisible que la première, soit que la pierre ait été mal conservée, soit que

¹ R. xx, 72, et Eusthat. ibid.

² Voyez Levy, Phon. Stud. III, p. 78.

439

l'écriture, qui porte parfois un caractère araméen, appartienne à des mains moins habiles.

La première ligne, qui doit être isolée des deux lignes suivantes, commence par le groupe ינכד. Le mot est-il complet en soi, ou faut-il le rattacher au groupe suivant, avec lequel il formerait un mot composé? Cela dépend de la lecture de la cinquième lettre de cette ligne. Si le trait, très-finement tracé (plus finement que le reste), qui se trouve au milicu de cette lettre, lui appartient primitivement et de droit, il faut y voir la lettre p, et tout ce groupe dans lequel elle se trouve englobée devra se lire עברשמן «'Abd[a]schmoun. » Si, au contraire, le petit trait en question ne se trouve là que par hasard, comme il le semble en effet, cette lettre n'est autre que p, et alors nous n'avons plus un nom composé avec עבר, substantif, mais עבר serait le verbe «a adoré, » et les trois lettres suivantes formerajent le nom propre שבן.

La brisure de la pierre qui se trouve à la suite de ce nom est primitive et ne constitue pas de lacune; car l'auteur de l'inscription l'a évitée pour placer le mot 32. Le nom propre, placé après ce mot, commence par 1, et la troisième lettre a la forme ordinaire du 7. Mais j'ignore les valeurs des autres, à cause surtout de la forme irrégulière de la deuxième lettre (reproduite très-exactement par M. Devéria, qui a copié cette inscription à deux reprises).

La deuxième ligne de cette partie de nos textes appartient à un auteur différent. Elle commence

par le mot אגך. Les lettres qui suivent sont : la première, »; la quatrième, »; la einquième, »; la sixième, 7. La dernière lettre, tombée par une brisure de la pierre, était sans doute 2. Le nom propre qui nous occupe était donc un composé de אדן et d'un mot formé par quatre lettres, dont la première est & et la dernière 2. Nous ne connaissons qu'un seul nom propre qui réponde à ces conditions : c'est אשכוארן. Il est possible que notre inscription contienne ce même nom. Toutefois la deuxième et la troisième lettre offrent quelques difficultés au point de vue paléographique. Le signe qui représente la deuxième lettre ne se rencontre dans aucun autre monument, et il offre fort peu d'analogie avec la lettre w; par contre, il est facile d'y voir un o mai exécuté. Quant à la troisième lettre, que nous eroyons être la lettre p, sa forme est insolite; pourtant elle s'explique comme variante du même caractère dans l'alphabet dit araméen. En conséquence, on pourrait lire ce nom אשמנאדן בב אסמנאדן, avec adoucissement de la sibilante.

La troisième ligne est lettre close pour moi.

III. La troisième inscription se compose seulement de quatre ou cinq lettres que j'ignore, même au point de savoir à quel alphabet elles appartiennent.

IV. La quatrième inscription, écrite en caractères araméens d'une pureté remarquable, présente deux

¹ Voyez M. de Vogûé, dans le Journal asiatique, noût 1867, p. 48.

noins propres, séparés par le mot araméen מכ « fils. » Le premier nom, חורא, est la forme araméenne du nom de הירה, qui se rencontre dans la Genèse (chap. xxxviu, vers. 1, 12). Cependant il est à remarquer que le deuxième signe de ce mot ressemble assez à la lettre D, telle qu'elle se trouve dans l'inscription du vase du Sérapéum. Aurions-nous iei le nom de Hophra, porté par le Pharaon (חפרע) mentionné dans la Bible (Jér. chap. xxxvii, vers. 5 et 7; chap. xLiv, vers. 30)? La lettre qui suit immédiatement le mot pe semble être identique à la première du mot précédent, à moins que, en tenant compte d'une légère déviation de la partie supérieure, on ne veuille y voir le signe qui exprime le 5. La lettre suivante ne ressemble complétement à aueune de eelles que nous fournissent les inscriptions araméennes. Peut-être représente-t-elle un composé de deux signes différents, ainsi qu'il en paraît être des deux lettres suivantes. Je renonce, pour ma part, à lire ce mot.

V. L'inscription numéro V est illisible pour moi. VI. Je trouve au dessous du signe hiéroglyphique qui se voit au milieu de l'inscription, cette mention: «sculpture.» Il s'agit donc de savoir si ce signe, qui représente la déesse de la justice, Na, fait partie de l'inscription phénicienne, ou si cette dernière a été mise par hasard à côté de la sculpture égyptienne. C'est la dernière manière de voir que je scrais porté à adopter. Les six lettres phéniciennes forment un nom propre, URNAL, précédé

de la particule possessive 5. Ce mot a toute l'apparence d'un nom propre étranger, grec ou romain, quoique la première syllabe 72 entre dans la composition de plusieurs noms phéniciens connus.

VII. La septième inscription est écrite, comme la quatrième, en caractères araméens; cependant la forme des caractères n'est pas tout à fait la même daus les deux textes. Les lettres sont toutes faciles à déterminer¹; en voici la transcription:

ברך גממון בר א...

A adoré Gatmoun, fils de.....

La lecture de 772 me semble incontestable, et le sens n'en est pas douteux. Dans les inscriptions publiées jusqu'à présent, dans celles de Laodicée, de Chypre, de Malte, de Carthage, etc. partout où la racine 772 se rencontre, elle signifie «bénir,» entendu de la grâce accordée à l'homme par la divinité. Ici, au contraire, le mot semble avoir l'acception plus primitive de « adorer la divinité, » à moins que, ce qui n'est pas moins possible, nous n'ayons ici la forme passive et que l'auteur n'ait voulu ainsi appeler sur soi la bénédiction divine (béni soit, etc.). Voyez ci-après, n° IX. Quant au nom propre Gatmoun, il est inconnu d'ailleurs.

¹ Par un accident de tirage, la neuvième lettre, qui dans la copie de M. Devéria est certainement la lettre z, est devenue fruste sur notre planche. D'après une note de M. Devéria, il y a sur la pierre, entre cette lettre et la lettre précédente, un espace.

VIII. Sous ce numéro, j'ai compris plusieurs inscriptioos qui, sur la pierre, se trouvent très-rapprochées les unes des autres, et qui probablement ont été toutes inscrites en même temps par un groupe de pèlerins. Deux légères brisures de la pierre séparent les premières lignes en trois parties, sans produire de lacune. La première ligne et la deuxième forment un seul et même texte qui, à l'exception de quelques lettres à la fin de la première, et de la deuxième lettre de la deuxième ligne, présente des caractères très-lisibles, que je erois pouvoir transcrire et traduire ainsi:

אגך בעלאבסת כן צדיתן כן גדצד הצרי ישכת כי בא··· טצרם כפטרת כדטלקרת חל

Moi, Baalabaste, fils de Zadiathon, fils de Gadzad le Tyrien. J'ai séjourné ici, à..... des Égyptiens, lors de la mort de Bodmelqart....

J'ai longtemps hésité avant d'adopter cette lecture, craignant les écarts de l'imagination, parce que quelques locutions paraissent iei pour la première fois. Mais il me semble que si les caractères sont bien déterminés, il serait difficile d'interpréter les mots autrement que nous ne l'avons fait. Le nom de בעלאבבת est iuconnu, et son explication étymologique est également obscure. On pourrait bien, en cherchant dans le vaste arsenal des racines sémitiques, qui se prêtent si volontiers à toutes les combinaisons, trouver un élément de comparaison; par exemple, la racine arabe ייש, dans le seos de sabjagavit, etc. Cependant j'aime mieux rapprocher le nom de בעלאבסת de celui de חסבת, Åσεπίε, qui se reneontre dans la quatrième inscription bilingue d'Athènes 1. Il ne semble pas que ce rapprochement puisse être infirmé par cette circonstance, que sur ce dernier monument le nom désigne une femme, et que, sur le nôtre, c'est un nom propre masculin. Des eas analogues ne sont pas rares. Comparez les noms de מתוכנעל dans la cinquante-sixième des ioscriptions de Carthage, publiées par Vaux, et le nom de noma (Gesenius, Monam.), qui est de forme identique à nom.

נדיתן, composé de דצ et de דית, est analogue à tous ces noms propres, dans la forme desquels entre ce dernier élément, et dont l'autre élément est le nom d'une divinité. Mais une divinité nommée בי ne nous est nullement connuc. Est-ce une abréviation de 2, qui, composé avec בעל se rencontre, comme nom d'une divinité, dans une inscription de Malte 2, ou faut-il y voir le mot p72, connu comme désignant un des Kabires?

Quoi qu'il en soit, cette même forme ar se lit encore une fois, composée avec 72, à la même ligne de notre inscription. Je serais porté à croire que le

¹ Voyez Judas, Étude démonstrative de la langue phénicienne, pl. III. C'est bien NDDN qu'il faut lire, et non NDDN, comme l'ont prétendu quelques auteurs.

Noyez la Zeitschrift der deutschen morgenländischen Gesellschaft,

 NIV (1862), p. 651. — Levy, Phön. Wörterb. p. 41.

nom de Σάδιδος, fils de Saturne, donné par Philon, se rattache à cette racine 1.

La lecture des deux derniers mots de cette ligne n'est pas complétement certaine, parce qu'à cet endroit la pierre est un peu fruste. Cependant j'ai ern reconnaître dans le premier la forme parce. Les quatre lettres suivantes, v, w et p, sont plus claires; la dernière de la ligne est certainement v, et l'avant-dernière probablement p; mais ai-je bien conjecturé, en supposant un n à la place du signe assez indistinctement dessiné qui se trouve entre le p et le p? Je l'espère, car en maintenant ce signe et en le rapprochant du caractère auquel il ressemble le plus, c'est-à-dire de la lettre v, la traduction devient impossible, aussi bien que la lecture. Je considère le mot p comme équivalent de pour p, qui se lit dans d'autres inscriptions égyptiennes.

Après le mot nouve, on doit s'attendre à trouver la partieule o; elle se trouve, en esset, au commencement de la seconde ligne. Elle est suivie d'une lettre que M. Devéria n'a pu bien reconnaître. Dans son dessin, elle a la forme de l'x, plus petit que les autres caractères; eependant M. Devéria l'a marquée d'un point d'interrogation. Le nom de la ville d'Abydos était Os en égyptien; il n'y a pas lieu, par conséquent, d'identisser le mot qui nous occupe avec le nom de cette ville. Il est à supposer, eependant, que nous avons ici le nom d'une localité d'Égypte, à cause

¹ Voyez Philon, Bybl. 30, fragm. ed. Orelli. — Gescuius, Monum. Phan. p. 413.

du mot ar qui précède et du mot ara qui suit. Ce dernier, qui se révèle pour la première fois sur un monument phénicien, est complétement identique au nom par lequel l'Égypte était désignée chez les Juiss.

La traduction de commentaire. La racine משר n'a guère besoin de commentaire. La racine משר avec le sens de «mourir,» est fréquente en chaldéen, en syriaque et même dans l'hébreu de la dernière période.

Le nom de ברמלקרת sest eonnu. Je suppose que les deux petits traits qui se voient à la droite de la lettre, s'y trouvent par accident. Restent sur la même ligne deux lettres, dont la première semble la moitié du n et dont la deuxième est b. Il est à eroire que la fin de la ligne manque. Comme nous connaissons un nom propre de la forme ybanaba, par les inscriptions de Carthage, on serait tenté de joindre les deux lettres au mot précédent et d'y trouver le même nom. Dans ce eas, il faudrait disjoindre du mot apple les deux lettres que nous avons lues a (abrégé de accept de la serait difficile d'expliquer, supposé naturellement que le sens général de la phrase que nous avons adopté soit exaet.

Les quatre lettres qui se trouvent isolées à la troisième ligne présentent un fragment d'inscription qui n'a pas été continuée. Ce sont les mêmes lettres qui commencent le texte que nous venons d'expliquer. INSCRIPTIONS PHÉNICIENNES D'ÉGYPTE.

La quatrième ligne (b) contient les mots sui-

447

אגך בעליהן בן קרתהטי

Moi, Ba'alyehan, fils de Qarthhami.

vants:

Le noin de Ba'alyehan est composé de בעל et du futur (probablement de la forme paël) du verbe בח מ faire grâce. » Un composé analogue, בעלחנא טם בעלחנא se rencontre dans une inscription de Carthage. Le noin de Hannibal et d'autres rentrent dans la même catégorie. Le premier élément de Qarthhamî est l'abrégé du uom de Melqarth (מלקרת); le mot מח paraît appartenir à la même racine que le mot arabe

La cinquième ligne (vin c) porte :

אנוך) מגן בן בדא בן חפצבעל מלך…

Moi, Magon, fils de Bedo, fils de Hefezba'al....

Les deux premiers noms sont connus. Le troisième se rencontre iei pour la première fois et trouve une explication facile. Cependant, en présence du nom très-usité de תלצבעל, faut-il supposer que la deuxième lettre, celle que nous avons rendue par p, est plutôt une forme anormale de la lettre 5?

J'ignore la signification des lettres suivantes et le rôle du mot 750 à cet endroit.

La sixième ligne (vin d) présente plusieurs dissicultés que je suis hors d'état de résondre. Au commencement se trouve le 32 habituel. Après ce mot,

il faut supposer un nom propre. Les quatre lettres qui suivent me paraissent suffisamment caractérisées; je erois y lire le mot נבעל. Cette forme d'un nom propre ne serait pas impossible; eependant elle n'est pas encore établic par d'autres documents. Après ce mot, on s'attend à trouver le mot 12. Mais les signes que l'on voit à cette place n'y ressemblent guère et sont aussi trop nombreux; le dernier a plutôt la forme du 2 que celle de la lettre 2 (quoique dans notre inscription ees deux lettres soieut peu distinctes), et le premier ressemble à la lettre 1. Le reste de la ligne contiendrait le nom du père, ירחחיר, ce qui est tont à fait étrange. J'avais pensé d'abord, en considérant la dernière partie du texte en soi, que nous avions iei une date et le nom d'un mois; mais alors le sens de la phrase deviendrait complétement obscur.

IX. Les caractères araméens de cette inscription diffèrent encore de ceux que nous avons rencontrés dans l'inscription n° IV et dans l'inscription n° VII. Comme cette dernière et comme l'inscription araméenne suivante (n° XIII), elle commence par le mot 7.2. Il n'est pas probable que les cinq lettres suivantes composent un nom propre, puisque les auteurs de toutes ces inscriptions ont régulièrement ajouté à leur propre nom celui de leur père. Ces cinq lettres sont act par le mot 3.2. En regardant le mot 7.2 comme le participe passé, on peut traduire : «Béni soit tout...» Je ne sais que faire de ce mot 7.2. Remarquons

cependant que la dernière lettre n'est pas complétement identique à la troisième, n. S'il était possible d'y voir la lettre x, le sens ne serait pas douteux.

Les quelques signes qui se trouvent au-dessous de l'inscription sont un griffonnage qui n'a pas abonti à une inscription complète.

X. Les cinq lignes qui composent notre dixième texte n'appartiennent pas à un seul et même auteur. Les deux premières forment une seule phrase, commençant par אובר. Suit un nom propre, dont quelques lettres ne sont pas lisibles. Les trois premières semblent former la syllabe. Les trois premières semblent former la syllabe בבר; la dernière est de troisième ligne. La deuxième ligne contient les mots ובן צובעל. La lacune qui se voit au milieu de cette ligne provient d'un défaut primitif de la pierre que l'auteur de l'inscription a évité.

Voiei la transcription de la troisième ligne :

אגך מנחם בן בעלילי

Le premier des deux noms propres est le nom hiblique bien connu. Il est assez intéressant de le reneontrer ici. Le mot ילי, qui entre dans la composition du nom בעלילי, dérive de la racine אלוה, adhæsit, circumvolvit, dont vient le mot לויתן.

Quatrième ligne: אנכי עבראשמן בן... Les éaraetères suivants ne me paraissent pas lisibles. Nous avons ici un curieux et jusqu'à présent unique exemple, je pense, de la forme אנכי pour אנך. Serait-ee une faute d'orthographe commise par l'anteur lui-

mêmc? Car il no faut pas songer à rattacher la lettre au mot suivant et à lire le nom propre יעבראשמן, parce que cette composition n'est pas admissible.

XI. Au-dessus de cette inscription, le carnet de M. Devéria porte la note suivante : «Abydos, grand temple, bas-relief de la table des rois.» Le sens de cette inscription m'échappe complétement. Je n'y distingue au commencement que le mot γ, suivi, il semble, de la lettre . Les caractères grees, tracés par-dessus , donnent le mot AΘΗΝΙΩΝΙΩ. Les deux-dernières lettres y sont répétées par crreur.

Le nº XII présente une tentative d'inscription comme nous en avons vu quelques-unes.

XIII. Le carnet de M. Devéria porte : « Abydos, grand temple, couloir des sacrifices conduisant à l'escalier. » Je n'y distingue aucun autre mot que le mot au commencement, et je laisse le déchissirement de cette inscription, ainsi que de la suivante, à des épigraphistes plus habiles que moi.

¹ M. C. Wescher, mon collègue à la Bibliothèque impériale, croit pouvoir fixer plus précisément que je ne l'ai fait ci-dessus la date de ces caractères. Il les place au commencement du 11° siècle avant notre ère.

GOSMATS711 17 14 49W/9K/317 Y449) 1/1/2/2011/2490 4十年的X+Y7+ BURTHYP HLHAFF FOX VA 12/6/4 KA JKANA

X t 57761749



*(4/1/4/1/4/4/x 4900/4/1X 31.67\67\67\67\

X+AK-CARANAMAN

*1-*0#1*

15/1×(1)

lay, ensu on surrow rat will.

R

		,



NOUVELLES ET MÉLANGES.

SOCIÉTÉ ASIATIQUE.

PROCÈS-VERBAL DE LA SÉANCE DU 14 FÉVRIER 1868.

La séance est ouverte à 8 heures par M. Mohl, président. Le procès-verbal de la dernière séance est lu; la rédaction en est adoptée.

Sont présentés et élus membres de la Société:

MM. Deschamps, présenté par MM. Barbier de Meynard et Guyard.

T. S. Bunt, F. R. S.-M. R. A. S. Pippbrook-house, à Dorking (Surrey), Angleterre.

HARTWIG DERENBOURG, présenté par MM. Derenbourg père et Pauthier:

M. le Président donne lecture d'une lettre de M. le Ministre de l'instruction publique, annonçant que la souscription de son ministère au Journal asiatique est renouvelée pour l'exercice 1868. Des remerciements sont votés à M. le Ministre.

M. Minayest demande l'autorisation d'emporter un manuscrit sanserit intitulé: Abhidharma Kochavyákhyá, provenant du don de M. Hodgson. Cette autorisation est accordée.

M. Lancereau donne des explications sur la publication des numéros attardés du journal; les deux derniers numéros de 1867 sont sous presse et paraîtront incessamment. M. Derenbourg ajoute quelques explications desquelles il résulte que la lenteur de la publication ne devrait, en aucun cas, être attribuée au travail des correcteurs. A la suite d'une discussion relative aux causes de ce retard, M. Mohl est prié de prendre des mesures pour en prévenir le retour.

OUVRAGES OFFERTS À LA SOCIÉTÉ.

Par l'auteur. Le Iscrizioni arabe della armeria di Torino, raccolte ed illustrate da Isaia Ghiron, Firenze, 1868, 1 vol. in folio.

Par les rédacteurs. Journal des Savants, janvier 1868.

Par la Société. Bullétin de la Société de géographie, numéros de novembre et décembre 1867, in-8°.

Par les rédacteurs. Revue de l'Orient et des Colonies, n° 1, janvier 1868, et n° 2, février 1868, br. in-4°.

Par les rédacteurs. Plusieurs numéros du journal de Beyrouth.

Par l'auteur. Dataka Siromani, par Cooman Tagone, Calcutta, in-8°.

Par l'anteur. Studien über die Sprache der Mischna, von J. H. Weiss, Vienne, 1867, 1 vol. in-8°.

Par l'auteur. Mechilta, der älteste halachische und hagadische Commentar zum zweiten Buche Moses, von J. H. Wriss, Vienne, 1865, in-8°.

Par l'auteur. Sifré debé Rab, der alteste halachische und liagadische Midrasch zu Numeri und Deuteronomium, von M. FRIEDMANN, 1²⁸ partie, Vienne, 1864, 1 vol. in-8².

PROCÈS-VERBAL DE LA SÉANCE DU 13 MARS 1868.

La séance est ouverte à 8 heures par M. Mohl, président. Le procès-verbal de la dernière séance est lu ; la rédaction en est adoptée. Sont présentés et chis membres de la Seciété:

MM. Platon Jossélian, conseiller d'État actuel à Tiflis, présenté par MM. Pauthier et de Khanikof. Le B^{on} des Michels, à Paris, présenté par MM. Mohl, et de Rosny.

Il est donné lecture, 1° d'une lettre de M. le Directeur des Postes de Pétersbourg, communiquée par M. de Khanikol, invitant la Société asiatique à expédier son journal sous double bande; l'une à l'adresse de la direction des postes impériales de Russie, et l'autre intérieure à l'adresse des destinataires. Ces instructions seront communiquées au libraire de la Société. 2° D'une lettre de l'Institut Smithsonieu de Washington, proposant l'échange de ses publications avec celles de la Société. Renvoyé à la Commission du journal.

M. Pauthier, au nom de la Commission des fonds, donne lecture du budget définitif de 1867 et du projet de budget pour l'exercice 1868. Renvoyés à la Commission des censeurs.

M. Feer lit un épisode tiré de la vie de Teharka, disciple du Bonddha, traduit du libétain.

La séance est levée à p heures.

OLVHAGES OFFERTS À LA SOCIÉTÉ.

Par la Commission. Journal des Savants, février 1868. Par M. Wylie. Translation of Euclid's Elements of Geometry into Chinese, quinze livres en huit volumes.

Par l'auteur. Géographie du Kabonlistan et du Kafiritan, par V. Guigouierr (en russe), Saint-Pétersbourg, 1867, gr. in-8".

Par l'auteur. Poésies populaires de la Kabylie du Jurjara, texte et traduction par A. Hanotrau, Paris, 1867, in 8°.

Par l'anteur. Mémoires de Nakhoda Monda de Samangka, écrits par lui et ses culants, traduits pour la première lois en

français sur la version anglaise de W. Marsden, par A. Marae. Paris, 1868, in-8°.

Par la Société. Proceedings of the Royal geographical Society

of London, november 1867, in-8°.

Par la Société. Polybiblion, Revue bibliographique universelle, 1" année, 1" livraison, février 1868, in-8".

Par la Société. Bulletin de la Société de géographia, jauvier

1868, in-8°.

Par la Société. Zeitschrift der deutschen morgenländischen Gesellschaft, 1. XXI, IV cahier. Leipzig, 1867, in 8°.

Par l'anteur. Autiquarischer Anzeiger, Bnockuars. Leipzig,

1867.

Par l'auteur. Le Sâtra en quarante-deux articles, textes chinois, tibétain et mongol, par M. Feen. Paris, 1868, 1 br. in-8°.

Par les rédacteurs. Plusieurs numéros du journal de Beyronth.

Par l'auteur. Wissenschaftlicher Jahresbericht über die morgenländischen Studien, 1859 bis 1861, von R. Gosche. Leipzig, 1868, in-8°.

Par la Société. Le Glube, journal géographique de Genève, aunée 1867. Genève, in-8°.

'ANTARAR, EIN VORISIAMISCHER DICUTER, von Heinrich THORBECKE D' Phil. Leipzig, 1867, in-8° de 45 pages.

'Antaia est pour les Arabes l'incarnation du Bédonin; Mohammed regrette de ne pas l'avoir connu , ct., après lui, les générations qui se succèdent concentrent sur ce héros tous les souvenirs que leur a légnés la tradition nationale. La légende du vieil 'Antara, en passant de bouche en bouche, répétée et transformée par de nombreux rhapsodes?, s'est en-

1 M. Gaussin, Essai, etc. II, p. 321; III, p. 218.

⁹ Il y avait des 'amitieu, c'està-dire des hommes flont le métier était de colporter et de réciter les exploits du Antara.

richie pendant plusieurs siècles avant d'être fixée, et la fantaisio orientale s'est donné libre carrière, ajoutant un trait à la physionomie du personnage, un fait d'armes à la liste de ses triomplies, un poème à la collection de ses vers la Ainsi s'est formé lo Sirat 'Antara, ce livre qui, par sa nature même, était, comme les Mille et une Nuits, destiné à rester anonyme? Un tel ouvrage est de ceux auxquels toute une nation a collaboré, mais dont personne n'est l'auteur. Les noms d'Asma'î, d'aboû 'Obeida, de Walib ben Mouneyya ne sont cités en tête de chaque paragraphe que pour donner plus d'autorité à ces aimables fictions. Leur lecture, que M. Sprenger se plaint do voir trop délaissée à, peut être d'une grande utilité comme introduction à l'étude des plus anciens poètes arabes le

Mais, à côté de ce roman, ou plutôt de cette épopée, dont Antara est le héros, nous avons encore des documents sur son histoire et un recueil contenant vingt-sept de ses poésies.

¹ Rückert a prouvé qu'un certain nombre des poèsies attribuées à Antara dans le Sirat 'Autara, sont basées sur des vers qui se trouvent dans le diwân du poète et qui sont réellement de lui. (Cf. Zeitschrift der destsch. morn, Gesellschaft, II., p. 202.)

³ M. Gaussin a, d'après un manuscrit appartenant à M. Reinaud, attribué cette compilation à un certain seyyid Yousouf ben Ismail. (Essai, II, p. 518.) M. Dugat a montré dans le Journal asiatique, 1856, l. p. 259, qu'il ne s'agissait dans ce manuscrit que d'un copiste. Un médecin de l'Iràk, abou Mouweyyid Mohammed el Djazari, a été surnommé el Antari, parce qu'on lui attribuait une histoire de Antara. (Cf. M. Wustenfeld, Geschichte der arabischen Aerste, n° 172.) M. Thorbecke attache peut-être à ces renseignements un peu trop d'importance, et it affirmerait presque arec Hammer qu'aboù Mouweyyid est l'auteur. (Cf. sa brochure, p. 32.) Profitons de cette occasion pour complèter la bibliographie donnée, p. 45, des ouvrages publiés sur le Sirat 'Antara. M. Thorbecke aurait pu y ajouter les fragments publiés par M. Caussin de Perceval dans les Chrestomathies destinées aux élères de l'École des langues orientales, les deux volumes donnée par Soleiman el Harciri comme feuilleton dans le journal arabe de Paris et l'excellente traduction française de M. Marcel Devic (Paris, in-12, 1.1; 1864).

³ M. Sprenger, Das Leben und die Lehre des Mohammad, III. p. 648.

M. Thorbecke, Antarah, p. 33.

Eure partie de ces documents a déja été utilisée par M. de Slane dans

M. Thorbecke vient de réunir dans une substantielle brochure tous les malériaux qu'il a pu trouver sur le « poête antéislamique » et il a pris comme base le chapitre du kitâb elagâni elkabir sur 'Anlara'. Les douze premières pages sont consacrées au texte de ce chapitre, qui est publié d'après les manuscrits de Gotha, de Paris et de Berlin; la dissertation et les notes occupent les pages 13-64. L'édition, comme la biographie de 'Antara et les notes qui l'aecompagnent, témoignent de beaucoup de science et d'érudition : on sent bien que les comparaisons et les citations sont puisées dans un riche trésor, qui n'a pas été réuni pour la circonstance, mais dans lequel un choix a été fait avec discrétion et sûrreté.

'Antara ben Chaddad ben Mou'awiya a était le fils d'une esclave abyssine nommée Zahîba. Aussi la couleur noire de ses traits fit-elle meltre 'Antara au nombro des أغربة العرب, littéralement : « Les corbeaux des Arabes 3. » Le surnom d'aboû

sa notice sur 'Antara. (Journal asiatique, 1838, I. p. 455 et suiv.) Le divida est coatenu dans le manuscrit du suppl. ar. nº 1425, fol. g1 vº 105. Remarquons que notre manuscrit, comme celui de Gotha (Cf. M. Thorbeeke op. land. p. 29), s'appuie sur Asma'i pour les cinq autres poètes, mais no nomme pas la source à laquelle ont été puisés tes poèmes de 'Antara. Quant au commentaire d'aboù lladjâdj. Yoùsouf de Santa-Maria que renferme notre manuscrit, suppl. ar. nº 1424, il doit se trouver aussi à Oxford; car le passage cité par M. Wright, Opuscala arabica, p. vr. est tout à fait identique dans les deux manuscrits.

1 Ce chapitre a été traduit un peu librement par M. Perron dans le Jour-

nal asiatique, 1840, t. 11, p. 515 et suiv.

³ Antara est aiasi nommé en têto do son dissa (manuse, cité foi, 91 v°.). Sur les diverses traditions relatives an nom et à la généalogie de Antars.

voir M. Thorbecke, op. land. p. 17.

المجاورة ال

Ma'ayich, qui lui est donné dans un manuscrit de Berlin d'après Arnold, Mo'allakât, p. 44, se retrouve dans le manuscrit de Paris (ancien fonds, n° 1416, fol. 120 r°). Condamné par l'obseurité de sa naissance à l'esclavage, il ne fut reconnu, par son père que lorsque ses exploits eurent rendu son nom célèbre. La semme légitime de son père, Soumeiyya (ou Souheiyya), le persécutait, et l'accusait d'avoir voulu la séduire. Chaddad s'irrita contre son fils, et le srappa violemment. Sur ces entresaites, Soumeiyya, qui l'avait accusé, s'interposa et pleura sur les blessures dont ses calomnies avaient été l'origine. C'est à ce propos que le poête dit les vers suivants 1:

Est-ce que les larmes qui coulent des yeux de Souoieiyya sont de vraies larmes? Pourquoi n'ai-je rien connu de semblable chez toi avant ce jour??.

«Il était un سوداء واليها نُسبَ والسليك بن السَّلَكَة السعديِّ des corbeaux des Arabes, et ils sont trois, Antara, Khoufaf beo Nadha. dont la mère était noire, et il a été nommé d'après elle, tandis que son père était 'Oumeir, et Souleik ben Soulaka.» L'ouvrage auquel est empruntée ectte note est le même dont M. Nöldeke a traduit la préface d'après le غوت . ب به maouscrit de Vienoe dans ses Beitrage, etc. p. 1-42. Le Kamous, s. v. nomme aussi ces trois «corbeaux,» auxquels il en ajoute un comme ayant eté مُعَفَّرُمُ , c'est-à-dire comme ayant appartenu à la fois à l'époque aotéislamique et à l'époque islamique. Ce sobriquet fut, d'oprès le Kamons, I. c. appliqué également plus tard à des hommes remarquables par leur teint foncé, comme aux deux graods poètes Ta'abbata Charran et Chanfarà. M. Thorbecke lui-même a donné une notice exacte sur Khoufal ben Nadba dans sa note : 3 p. 36. Il cite la le Manhal estáfi de Soyouți. L'ouvrage dont il est question est nommé mandhil essafi en tête du manuscrit suppl. arabe n' 729, taodis que le nom de Manhal essafi est réservé à un célèbre dietionnaire biographique d'abou Mahasiu (Cf. man. A. F. arabe, nº 747-751, et Hadji Khailfa, nº 13302.

1 Cf. Diwan, manuscrit cité, fol. 99 vo; Journal asiatique, 1840, II,

p. 517. M. Thorbecke, op. land. pp. 3, 18 et 35.

Alors qu'elle se détournait de moi sans me parler, je croyais voir une pazelle do Ousfan impassible, aux yeux injectés .

Elle m'a préservé contre le bâton qui tombait sur moi; et elle m'est ap-

paruo comme nno statue vénérée qu'on visite sonvent?.

Mon blen est votre bien; esclave, je suis votre esclave. Ta punition s'estelle donc détournée de moi*?

Oublies-tu mon courage, quand la lutte était chaude, et que se précipi-

taient au combat les cavales longues et élancées 4?

Elles se précipitaient et déjà les selles étaient couvertes de sueur, tandis que leurs cavaliers les poussaient en avant, les narines gonssées, pleins d'ardeur 2.

- ا La traduction donnée ici est identique à cello do M. Perron, l. cit. et à cello proposée par M. Thorbecko lui-même dans sa note 36, p. 40. La traduction qu'il a donnée, sur le conseil de M. Weil, ne serait certaine que si le texte portait
- " Commo le manuscrit de Munich du Kitáb elagánt, le manuscrit du Diuán porte وَ الْذُ الْهُ وَى الْدُ
- Le manuscrit du Diván porle فَنَوَ commo le manuscrit de Gotha; de plus on y lit تخرج. Le Kitáb elagdat, p. 4, explique سراعيف par مصراع

p. 1, en écrivant مرحن avec un hamea.

" Le Diwan porte المُرْدُ ، «tandis quo les excitaient leurs cavaliers audacieux.» الشّم signifie ceux qui ont les varines gonssées par le Quand jo mo mesurerai avec mon ennemi je le frapperai do coups qui faissent leur trace, de ces coups qui font pălir la main de celui qui les reçoit et qui l'épuisent 1.

'Antara, le poête guerrier?, devait gagner sa liberté sur le champ de bataille. Dans une lutte que les 'Absites soute-naient contre une tribu voisine, son père lui cria: » Au combat, 'Antara. » 'Antara répondit: « Un esclave n'est pas fait pour combattre, mais pour traire les vaches et pour lier les chamelles. » Le père reprit: « Au combat, tu es libre. » Il s'élança en disant:

Je suis Antara, le fils d'une esclave; Tout homme défend le ventre de sa mère, Que ce ventre soit rouge ou noir, Même l'homme dont les cheveux sont crépus.

sentiment de leur valeur. L'expression complète هم العرانين se trouve dans le Diwan do Nabiga, Poésie IV, v. 8, manusc. cité, fol. 37 r°.

Sur كَوْمَنِي voir les diverses opinions chez M. Thorbecke, p. 19. Le Diwan porte ناحية comme glose, M. Weil d'après lo Kamaus «de tous côtés.» Il faudrait, je crois, dans ce sens ألعُونُ عن ألعُونُ .

"Antara prit plus tard en horrent les luttes et les combats. On lui dit un jour: «Décris la guerre.» Il répondit : «Au déluit lamentation, au milieu mystère, à la fin déboire.» (الحرف واخرها). Kitâb elika. ms. suppl. ar. 418°, t. I, fol. 25° v°.

Le premier vers ne se lit que dans une des versions rapportées par le Kitáb elagâni, p. 6. Les trois vers suivants sont aussi cités dans llin Koteiba: والشعرات, manuscrit cité, loc. eit. La gloso بالشعرات est entrée dans tant do manuscrits (Cf. M. Thorbecke, p. 36), s'y trouvo aussi. Le tlernier mot y est chairement écrit مسفرة devant servir à déterminer plus exactement (الماد الماد عن الماد و المعادية الماد و المعادية الماد و المعادية الماد الماد و المعادية الماد و الماد و المعادية الماد و المعادية الماد و المعادية الماد و الماد و المعادية الماد و المعادية الماد و المعادية الماد و المعادية الماد و الماد

miner plus exactement الواردات. Il ne se dissimulo pas que le passage reste très-obseur. Remarquons que quatre menuscrits, ceux de Gotha, do Paris, de Munich et de Berlin, portent مشعر, quo, de plus, une fois la glose الشعرات, ontrée dans le texte, cette épithèto, empruntée à la mêmo racine, pouvait choquer les scrupules d'un copiste trop formaliste, qu'ensuite la leçon مشعر du manuscrit Schefer présente une modification légère de مشعر, et il y aura déjà une forte présomption pour que cette

'Antara prit alors part à la lutte, et y fit preuve d'une grande bravoure. Son père le reconnut et l'inscrivit sur ses

lables généalogiques.

C'est de ce moment que commence la vie du poête. Il fit de nombreuses campagnes, et plus tard encore on reprochait à sa tribu d'avoir eu un noir pour défenseur. Lui-même se vaote plus d'une fois de son origine, il se considère comme un parvenu, « dont la mère est de la race de Ham, » mais il a « son épée pour se défendre. » -(Cf. p. 20.) Ses exploits peuvent être partagés en trois groupes : les lutles contre les ennemis de 'Abs au jour de Dâhis, celles contre les familles de Tamim et celles contre Teyy. M. Thorbeeke, à qui nous empruntons cette division, ne s'est pas contenté de nous tracer ce cadre; il l'a rempli grace au Kitab clagani et aussi grace au Diwin et aux notes qui ont élé transmises en tête de chaquo poésie. Ces notes peuvent devenir comme un commentaire suivi, parfois aussi servir de contrôle pour les nolices biographiques de l'Agûnî. Nous ne suivrous pas M. Thorbeeke dans cette masse de détails dont il a tiré le meilleur parti1. Nous réservons cette étude pour le moment où nous

Quelques observations pourtant. Dans la poésie p. 7, v. 1, le Diwân (fol. 97 v°) autorise les deux leçons عَرَضَ et صَلَّهُ , celle du texte (l. cit.) et celle de la traduction, qui est beaucoup trop assirunative sur ce point (p. 23); v. 2, le manuscrit porte المُنْهَلُ اللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللهُ وَاللهُ اللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللهُ اللهُ اللهُ وَاللهُ وَاللّهُ و

pourrons embrasser d'un coup d'œil le Diwan entier dans une édition qui, nous l'espérons, ne se fera pas trop longtemps attendre.

'Antara doit avoir atteint un âge très-avancé, puisqu'une glose parle de ses cent vingt ans². Il a dit lui-inême:

Ce ne sont pas les fatigues de la guerre qui m'ont épuisé, mais les années de ma vie qui se sont écoulées......

Il y a dans l'Agant, p. 11, trois versions sur les circonstances qui ont accompagné sa mort. D'après la première, il fut tué par Wizr ben Djabir de la tribu des banon Nabhân; selon la seconde, après une défaite de sa tribu, il tomba de cheval au moment où il voulait fuir et fut tué par les avant-postes des Teyyites. Enfin on raconte que dans sa vieillesse, réduit à la misère, il fut obligé de mettre tout en œuvre pour vivre. Ayant à réclamer un jeune chameau à un homme de Gațafân, il partit et mourut en route frappé par un de ces vents chauds d'été qui ne pardonnent pas. A ces récits, M. Thorbecke aurait pu ajouter une autre tra-

eorriger la faute d'impression عياء en جياء (Cf. p. 1); v. 7, on lit dans le Diwân de Paris et dans le manuscrit Schefer, fol. 38 v°: بنطعنة على النصاط بنظمت النصاط بنائي بن بنائي على النصاط بن بنائي منائي منا

^{&#}x27; Nous prierons M. Thorbocke, s'il doit se servir de nouveau des types sondus à Boulak pour M. Metager de Leipzig, de veiller particulièrement à ce que les mots soient régulièrement coupes. Immédiatement nous trouvons, p.1, ألقاس عبر به القاس و به عبد coupes par errour en deux. De lelles sautes, souvent renouvelées, deviennent bien satigantes.

² Cf. Diwin, manuscrit cité, fol. 108 r.

dition qui est rapportée d'après aboû Obeida dans Ibn Doreid, Kitab elichtikak (édit. Wüstenfeld), p. 11. Voici ce qu'on y lit: «Et un des banoû 'Abs' est 'Antara ben Chaddâd, un des chevaliers et des poèles arabes. Il fut tué par un Țeyyite, à ce que pensent les Arabes et la plupart des savants. Mais aboû 'Obeida le nie et dit: «Il mourut de froid à un âge très avancé. » J'aime mieux pour 'Antara la première tradition qui le fait mourir sur un champ de bataille en s'écriant:

C'est ibn Salma, sacher-le bien, qui a versé mon sang. Itélas! il n'y a à espérer ni de mettre la main sur ibn Salma, ni de venger ma mort...... Il tira sur moi, sans crainte, svec la stèche bleuâtre, pénétrante......

Mais l'histoire n'a pas à s'occuper d'embellir ses personnages, et ces vers mêmes ne se trouvent pas dans le Diwan.

Hartwig Denenboung.

NOTE

sur un passage de soyouty publié hans le journal asiatique 2 .

Dans ce passage, relatif au grammairien et lexicographe Aldjawalyky, un mot lu inexactement par l'éditeur a changé complétement le sens. Il s'agit du verbe إختص, qui a été transformé en احتضا, ce qui donne une signification toute différente. Soyouty a voulu dire qu'Aldjawalyky fut distingué par les fonctions d'imâm, ou chapelain باماحة, du calife Almoktafy, et non qu'il « devint un des familiers de ce ca-

¹ lbn Doreid a pu ainsi mettre Antara avec les autres banoù Abs, parce qu'il avait été reconnu par son père.

⁹ Numéro de septembre-octobre 1867, p. 341. — Ce numéro a para sentement le 20 février. La présente note a été rédigée et remise à l'Imprimerie dès le lendemain.

life, a comme a traduit M. Hartwig Derenbourg 1. Dans un autre de ses ouvrages, publié il y a plus de dix ans, Soyouty mentionne à plusieurs reprises Aldjawalyky, et dit qu'il remplissait les fonctions d'imam près du calife Almoktafy. Il raconte à ce sujet l'anecdote suivante : « Quand Almoktafy eut mandé l'imam Abou-Mansour Aldjawalyky, le grammairien, afin de l'élablir en qualité d'imam (chapelain), chargé de réciter la prière près de lni, ce savant vint le trouver et se contenta de dire en entrant : « Que le salut et la miséricorde de Dieu soient sur le prince des croyants ! « Ibn-Allelmydz le chrétien, le médecin , se trouvait alors près du calife et dit à l'imam : « Est-ce pinsi, ô cheykh, que l'on salue le prince des croyants P. Ibn-Aldjawalyky ne fit aueune attention à lui, et dit : « O prince des croyants, mon salut est. conforme à la tradition prophétique. L'à-dessus il récita le hadyth (parole de Mahomet), et reprit : « O prince des croyants, si quelqu'un jurait qu'aucune espèce de science n'est parvenue, de quelque manière que ce soit, dans le cœur d'un chrétien ou d'un juif, certes, une expiation ne scrait pas obligatoire pour cet homme, car Dieu a fermé les cœurs des chrétiens et des juifs au moyen d'un sceau, et il n'y a que la vraie foi qui puisse briser le sceau imprimé par Dieu. • Moktafy répondit : « Tu as dit vrai et tu as bien parlé. » C'est comme si Ibn-Attelmydz, malgré sa grande science, cut été bridé et mis dans l'impossibilité de parler.

Numero de septembre-octobre 1867, p. 342.

The Tarikh al-Kholafoo, or the history of the caliphs, edited by W. N. Lees and Mawlawi Abd Alhaqq. Calcutta, 1857, in-8, p. 451, l. 6, 452,

L 1, 7 et 19.

* Ce personnage, qui ue monrut qu'en 560 de l'hégire (18 novembre 1164 — 6 novembre 1165), à l'âge de près de ceut ans, s'appeloit Abou'lhaçan Hibat-Atlab ben-Sa'id L. Emyn-Eddaulah (l'homme de confiance de l'Empire). On peut voir, sur lui, Silvestre de Sacy, Relation de l'Égypte, par Abd-Allatil, p. 483, note 46, et d'Herbelot, Bibliothèque orientale, verbo Talmid, ainsi qu'une notice détaillée, dans le grand ouvrage d'Ibn-Khallikan, trad, anglaise de M. le baron de Stane, t. III, p. 596 et suiv.

1 lbn-Khallican, qui raccute cette anecdote un peu plus en détail, ajoute

el'expiation du parjure.» لحنث le mot اكفارة

Ibn Alathyr, dans sa grande chronique, a consacré à Djawalyky une courle notice nécrolngique ainsi conçue: « Dans l'année 540 (24 juin 1145-12 juin 1146) monrut le cheykh Abou-Mansour Mauhoub, fils d'Ahmed, fils d'Alkhidhr, Aldiawalyky, le lexicographe, dont la naissance avait eu lieu au mois de dhon thiddje 465 (8 août-5 septembre 1073). Il avait appris la science lexicographiquo sous Abou-Zacaria Altibryzy, et remplissait les fonctions d'imam ou chapelain près d'Almoktafy, le prince des croyants t. » Cette nolice a été transcrito par Abou'lféda 3, qui l'a augmentée de plusieurs détails intéressants, lesquels se retrouvent dans Soyouty. Sculement, au lieu des derniers mots du texte d'Ibn les deux manuscrits , وكان بَوُّمُّ بالمقنفي امير المومنين , les deux manuscrits كان يلزم (يلوم on بالخليفة : consultés par Reiske portent) بالخليفة Mais nous n'hésitons pas à préférer à celte legon المقتع. eelie d'Ibn-Alathyr, dont l'orthographe يلوم n'est vraisemblablement qu'une altération; d'autant plus qu'un de nos manuscrits de la chronique d'Abou'lféda a porte distinctement (sic). بوم

A la ligne 6 de la page 341 du numéro de septembre-octobre, il faut sans doute lire عزير, au lien de عزير. En effet, la première leçon cadre mieux avec los mots suivants : وأفر Elle est d'ailleurs donnée par le manuscrit de Soyouty.

ainsi que par Iba-Khallican 4.

C. Defréneuy.

tédition Tornberg, t. M., p. 70; ou manuscrit du supplément arabe de la Bibliothèque impériale, n° 740 bis, t. V, fol. 175 v°. Cf. ces paroles d'Ilm-Khallican: وكان إماما للدمام المقتفى بالله بيصلى به الصنوات «ti était chapelain du calife Almoktaly Billah (lisez: Lienn-illah), et récitait avec lui les einq prières.» Manusc. 730, fol. 372 v°, ligne avant-dernière. Cf. la traduction de M. de Slane, l. III, p. 499.

¹ Anneles muslemiei, t. 111, p. 494.

Manuscrit 758 du suppl. arabe, non paginé.

Manusc, arabe de la Bibl, impér, n° 730 ancien fomts, fol, 372 v°.

JOURNAL ASIATIQUE.

JUIN 1868.

BIBLIOGRAPHIE OTTOMANE,

OU

NOTICE DES LIVRES TURCS

imprimés à constantinople

DURANT LES ANNÉES 1281, 1282 ET 1283 DE L'HÉGIRE,

PAR M. BELIN,

SEGRÉTAIRE-INTERPRÈTE DE L'EMPEREUR, À CONSTANTINOPLE.

Réunir, au fur ct à mesure de leur annonce ou de leur apparition, les titres de livres nouvellement publiés, est en soi, de prime abord, un travail peu attrayant et qui semble offrir aussi peu d'intérêt à la lecture qu'à la rédaction. Pourtant, et quelque fondée qu'elle soit, en principe, cette appréciation n'est pas d'une exactitude absolue. Considéré à un point de vue plus élevé et plus philosophique, ce genre de recherches donne une sorte de baromètre de la vie publique d'une nation, et il fouruit une série d'observations précises sur les conditions actuelles de son existence; en effet, c'est par les productions intellectuelles d'un peuple, par la nature

dumouvement des esprits qu'on peut juger avec quelque certitude l'étendue de son activité, ses tendances, les courants d'idées qui les animent, eeux qui lui sont propres ou eeux vers lesquels il est entraîné; en un mot, la mesure de ses forces vitales présentes on à venir. C'est à ce point de vue, saus doute, que se sont déjà placés, comme nous, plusieurs de nos savants confrères, tels que les Hammer, les Reinaud, les Bianchi et M. le baron de Sehleelita, dans les travaux de ce genre publiés par eux dans les Journaux asiatiques de France et d'Allemagne; aussi, malgré la sécheresse et l'aridité de ce travail, eroyons-nous avoir rempli une tâche à la fois utile pour l'histoire morale de la Turquie et pour les lettres orientales, en général, en continuant la Bibliographie ottomane de feu Bianchi, et en requeillant la liste des livres publiés à Constantinople, à partir du point où en est resté ee savant, c'est-à-dire depuis ramazan 1281, jusqu'à la fin de 1283 (de février 1865 à avril 1867). Toutesois, nous avons reproduit en tête de cette liste, vu leur importance, l'indication de deux ou trois ouvrages dont l'impression est antérieure à eette date. Ensin, et pour mieux répondre au but que nous nous sommes proposé, nous avons elassé les publications nouvelles par ordre de matières, en les rangeant sous les diverses catégories auxquelles elles appartiennent.

1278-1280. HISTOIRE.

-Histoirc ottomane, »par Djevdet efen تاريخ جودت

di, historiographe de l'empire, aujourd'hui Djevdetpacha, préfet du département d'Alep. Cet ouvrage, qui se distingue par la forme entièrement neuve de la rédaction et du style. débute par un aperçu, général historique en douze chapitres; il traite ensuite de l'histoire ottomane, depuis l'an 1188 jusqu'à 1208 de l'hégire inclusivement; tomes I à V. Imprimerie impériale; petit in-h°; rebi-akher 1278; prix relié: 120 piastres 1.

«La elef de l'ibar. » Version turque de عنوان l'histoire universelle d'Ibn-Khaldoun, intitulée en 3 livres : préface, premier et second livre. Le miftah-ulibar est la traduction turque de ees deux dernières parties, par Soubhi ibn Ahdurrahman Sami ibn eleheikh Ahmed elmeyrevi, plus eonnu sous le nom de Soubhi-bei. actuellement ministre de l'instruction publique à Constantinople. A l'instigation du vice-roi d'Égypte, Mehemmed Ali-paeha, Soubhi-bei, selon les termes de sa préface, avait déjà entrepris ce travail, durant son séjour en Égypte; puis, ayant quitté ee pays pour venir s'établir à Constantinople, il a fait une nouvelle traduction du livre d'Ibn-Khaldonn et l'a publiée sous le titre ei-dessus. Cette deuxième partie contient l'histoire des deux premières کتاب ثانی époques arabes, celle des Syriens, des Chaldéens, des Sabéens, des Coptes, des Nabatéens, des rois

La piastre équivant actuellement à 21 centimes; à piastres et 30 paras représentent 1 franc, le napoléon à 95; la livre étant comptée à 100 piastres. Le franc vant à piastres et 13 paras.

de Ninive, des Hébreux et des quatre dynasties des Perses. Cette traduction a été imprimée le 19 dje-mazi-akher 1276, à l'Imprimerie impériale; 209 pages, grand format. Les autres volumes contiennent l'histoire des Grees, des Romains, de l'Espagne, de la troisième époque arabe, de la vie du Prophète, des quatre khalises rachidin; en tout 4 volumes; prix: 30 piastres l'un.

par le même auteur, d'après des sources autres que les sources arabes et turques; deux parties : la première traitant de l'histoire des Séleucides; 51 pages grand format, avec 9 planches de médailles lithographiées; la seconde traitant de l'histoire des Achkaniens on Arsacides; 28 pages grand format, avec 11 planches de médailles lithographiées; Imprimerie impériale, 13 zilqydè 1278.

Cf. Bianchi, Bibliographie ottomane, nº 135.

"Histoire ottomane,» par Naima, de l'an 1000 à l'an 1070 de l'hégire; nouvelle édition, petit format, 6 volumes; Imprimerie impériale, rebi-ewel 1280. Le dernier volume se termine par un appendice de 54 pages de Moustafa Naim, rédigé sur les notes laissées par l'auteur et tracées de sa propre main. Prix: 20 piastres le volume; 120 piastres les six.

version turque ترجحةً ونيات الاعيان لابن خاكان du Vafiāt ulaiān d'Ibn-Khallican, par Mehemmed Rodouci, faite par ordre de Moustafa pacha grand vizir du sultan Mehemmed-Khan, en 1087. Deux volumes, petit format; le premier de 353 pages, le second de 361; Imprimeric impériale; 5 chaoual 1280; prix: 30 piastres l'un.

Le traducteur, qui d'ailleurs, selon ce qu'il dit dans sa préface, a complété la biographie des personnages les plus célébres, par des renseignements puisés ailleurs, et supprimé telle autre qui se bornait à l'indication de la maissance et de la mort, a terminé son travail par l'indication des sources auxquelles Ibn-Khallican a puisé, et par une notice biographique de cet auteur.

1281 (RAMAZAN).

1. THÉOLOGIE, SCIENCES RELIGIEUSES.

«Présent offert à nos frères dans le Coran;» traité des principes d'une belle élocution, très-utile pour les imams, hafiz et lecteurs du Coran. Ce livre, rédigé en arabe par el-cheikh Abdulaziz Attâchi, membre célèbre de l'ordre des Naqyelibendiè, a été lithographié par les soins de Bosnavi Hadji Malirem-efendi; prix: 10 piastres.

« Décisions juridiques » du jurisconsulte Mehemmed-esendi, d'Angora, contemporain de sultan Mehemmed IV, et mort en 1098 de l'hégire (1687 ère vulgaire); premier volume, 479 pages; second volume, 416 pages; rebi 1 1281.

Cf. la notice de M. de Schleehta, dans la Zeitschrift der

deutschen morgenländischen Geselschafft, 1866; d'Ohsson, Tublean de l'empire ottoman, I, 53.

منطق الطير تركى ترجم سى Version turque du Mantyquttair;» eélèbre traité de philosophic religieuse, de Ferid-eddin Attar, par Fédai, de l'ordre des Mevlevis; imprimé en caractères neskhis; prix : 25 piastres.

M. Garcin de Tassy a donné la traduction d'une partie de cet ouvrage intitulée: Poésie philosophique et religieuse des Persans, dans la Revue contemporaine, t. XXIV, 93° livr. 1856; et plus tard, le texte original, Imprimerie impériale de Paris, in-4°, 1857; enfin la traduction complète, Imprimerie impériale, Paris, 1860, in-4°.

2. LITTÉRATURE, MORALE.

« Morceaux choisis du Châh-nâmè,» par S. E. Kemâl-efendi, alors ministre de l'instruction publique. Ce livre que l'auteur dit, dans l'introduction, avoir rédigé pour feu Pertev-pacha, offre, sous forme de Pend-nâmè, et selon l'ordre d'idées auxquelles ils se rapportent, le classement de certains vers du Châh-nâmè; 94 pages; lithographié; il se termine, à la fin, par un petit lexique.

ترجمة حكاية روبنصون «Traduction de l'histoire de Robinson; » version turque, faite sur la traduction arabe, par Ahmed Louth, correcteur à l'Imprimerie impériale; première édition, Imprimerie impériale, 21 chaoual 1281; 113 pages in-8°; prix: 10 piastres.

3. nistoine.

«Prolégomènes d'Ibn-Khaldoun.» Ce premier livre de l'histoire universelle du célèbre écrivain arabe se compose de 6 chapitres, dont 5 ont été déjà traduits en ture par le cheīkhulislam « mufti » Piri-zādé-Mehemmed-Sahib-efendi, qui les présenta au sultan Mahmoud I^{ee}; mais ce personnage ne put achever la traduction du sixième chapitre, qui forme, à lui seul, le tiers du premier livre. La traduction de cette sixième partie est due à Ahmed-Djevdet-efendi, anjourd'hui Djevdet-pacha, préfet du Vilâiet « département » du Danube. Imprimerie impériale; 11 djemazi-ewel 1277; 316 pages, grand format; les pages 169 à 176 et 183 à 190 sout lithographiées.

Les deux volumes de Piri-zâdé et le troisième de Djevdet-pacha se vendent 40 piastres l'un, broché.

«Histoire de Petchèvi, » commençant à l'avénement de sultan Sulciman le Grand, et finissant à l'an 982. L'auteur, Ibrahim efendi, plus connu sous le surnoin de Petchèvi, remplissait, en 1013, les fonctions de contrôleur général de l'infanterie et de la cavalerie; premier volume, 604 pages, sans date; prix : 30 piastres.

a Histoire de la prise de Kaminice,» sous le suitan Mehemmed IV, en 1083 (25 août 1672, ère vulgaire), par Nâbi, secrétaire du grand vizir Ahmed Kuprulu-pacha; brochure in-12, de 84 pages,

imprimerie du Terdjumáni-akvál; 29 mouharrem 1281.

دديقة الجوامع « Le jardin des mosquées; » description historique, épigraphique et littéraire des mosquées et établissements religieux de Constantinople et de ses faubourgs, par Mevlana-Ali-Sati-efendi; tome I^{er}, 310 pages, imprimé le 1^{er} ramazan 1281; tome II, 263 pages, imprimé le 7 zilludjè suivant; broché: 22 piastres; relié: 25.

M. de Schlechta a donné, loc. loud. une notice de ce livre curieux et important, dans laquelle l'exactitude de certains monuments épigraphiques est critiquée assez sévèrement.

«Histoire ottomane de Selanikli.» L'auteur, Moustapha-esendi, de Salonique, traite de l'histoire ottomane depuis l'époque du sultan Su-leiman jusqu'à l'an 1000 de l'bégire, date où commence la chronique de Naima. Imprimerie impériale, in-8°; 351 pages; redjeh 1281; prix, relié: 23 piastres.

4. SCIENCES DIVERSES.

de l'intérêt, compté de 3 à 20 p. o/o, depuis une piastre jusqu'à un million, pour la période d'un jour jusqu'à un an, par Edib-efendi, adjoint comptable au Vilâiet « département » du Danube.

«Grand traité d'hygiène,» par le colonel Hadji-Moustafa-beï, l'un des rédacteurs du

Djeridėi-askėriė «Revue militaire;» tome I^{ee}, prix: 30 piastres.

توجه معمار سنان رساله سي Traité composé par lc vieil architecte Sinan; prix : une piastre et demie.

5. LINGUISTIQUE, RÉDACTION.

تبشرةً فارسى نام قواعد نامه «Traité élémentaire de la langue persane,» par Djemâl-esendi, mouquiid « conservateur » au Conseil de l'instruction publique; ouvrage approuvé par le ministre de l'instruction publique; prix : 3 piastres et demic.

Cf. M. de Schlechta, loc. laud.

وبدة في علم الصرت « La quintessence de la science des flexions grammaticales; » grammaircarabe, écrite en ture par Abdulkerim-efendi, membre du conseil supérieur de l'instruction publique. L'ouvrage, diviséen 25 chapitres, forme un volume de 464 pages; prix, broché: 25 piastres; relié, 30.

منتاح لسان كافته علوم وعرفان «Clef de la connaissance de toutes les sciences.» Vocabulaire françaisture, rédigé sur le type du Tohfèī-vehbi; chaque mot français transcrit en ture, dans sa pronouciation exacte. Prix: 10 piastres.

a Morceaux choisis de littératurc; » recucil d'extraits tirés des meilleurs auteurs. Le premier volume se compose de morceaux, au nombre de 46, tirés de Fuzouli, Veïei, Nâbi, Raghib-pacha, Kiani, Sclanikli-Ata, Sunbulzadè-Vehbi, Djelal-pa-

cha, Izzet-bei, Halim-Guerai, Enver-efendi, Azizbei, Pertev-pacha, Akif-pacha, etc. prix: 10 piastres.

In-8° de 133 pages, par Refyq-eseudi, imprimé le 5 ransazan 1281, au Terdjumûni-ahvûl (cs. M. de Schlechta, loc. laud.).

1282.

t. THÉOLOGIE, SCIENCES RELIGIEUSES.

ه جامع الانوار النجاة «Concentration des rayons libérateurs.» Recueil des paroles prononcées par le cheikh Abdulqàdir elghilàni, rédigé par Khadjè-Zadè Mehemmed-efendi, en mémoire de ce personnage.

« Précieux livre; » traduction turque par Emin-Fehim-pacha, gouverneur du sandjaqde Qars, du texte arabe du Moukhtaçar de Qodouri. Cette traduction a été intitulée Aziziè, en l'honneur de sultan Abdul-Aziz, auquel elle a été dédiée. Prix: 25 piastres.

Cf. d'Ohsson, loc. land. t. I, p. 19.

« Recueil, » contenant les sept opuscules suivauts:

- ا زيدة العقائد «La quintessence des principes religieux; » traité sur l'orthodoxie musulmane et les fausses religions;
- 2º Traité spécial du mosaïsme et du christianisme;

3° Traité sur la vacuité des sectes rafidhite et chite;

4° مرآت حقائق «Le miroir des vérités;» traité sur la vérité de la science des hikmet et des esrâr;

5° Traité sur la discussion intervenue entre Salomon et Khizir, sur le haqyqat « la vérité, » dans le sens mystique;

6° Traité des cent douze réponses du khalife Moavia aux soixante et une questions de l'empereur

gree de Constantinople:

7° Traité sur la pratique illicite des sousis consistant à tourner et à frapper des pieds, durant le zikr.

Ces divers traités, composés par Sangouri Haçan-Husni-esendi, muderris « professeur » à Constantinople, se vendent ensemble ou séparément, 12 piastres l'un; lithographié.

«Miroir des croyances;» version turque du livre, sous le même titre, de Mevla-Djâmi, sur les articles de foi des Sunnis. Prix: 7 piastres.

Voyez le Djéridei-havadis du 6 mouharrem 1282.

«Cortéges;» commentaire du Coran, par Ismail-Ferrukh-efeudi, l'un des principaux employés du Divan impérial; publié, avec autorisation de Sa Majesté, à l'Imprimerie impériale; le texte est accompagné des points-voyelles et chaque verset porte un numéro d'ordre; 1020 pages qu'on peut relier en deux volumes; prix, broché: 50 piastres.

2. LÉGISLATION, LITTÉRATURE, MORALE.

«Règle.» Recueil des lois édictées dans l'empire ottoman depuis le Tanzimát; 904 pages; Imprimeric impériale, 1^{er} zilhidjé 1282, 2° édition; broché, 25 piastres; relié, 30.

Cette édition forme, en réalité, le troisième volume du recueil des lois édictées en Turquie, depuis la promulgation du Tanzimat; le premier volume, imprimé en rebi-akher 1267, contient les lois rédigées dans le Medjlici-ahkiumi-adliè; le second, imprimé en chaban 1279, celles édictées depuis 1271, et encore en vigueur en 1279.

وسالمٌ فنارى «Opuscule de Fénàri, » sur les sciences et les lettres, traduit de l'arabe en ture; prix : 3 piastres et demie.

«L'océan des significations;» opuscule en vers, renfermant des conseils précieux de morale, par Sulciman-Châdi-efendi, uléma de Qars; prix, relié: 2 piastres et denie.

«Le pain et le fromage;» شير وشكر «Le lait et le sucre;» أن وحلوا «Le pain et le lialva;» trois opuscules, offrant le résumé en vers du mesnévi, par cheikh Beha-eddin Amoli « d'Amol; » lithographié par les soins de Nedjm-eddin-efendi; chaque opuscule peut se vendre séparément; prix des trois réunis: 21 piastres.

«Lamentations des amants;» recueil, en vers, d'histoires mystico-amoureuses, par Mc-

hemmed-efendi, professeur à l'école de Beïcos, du temps de sultan Mehemmed IV. Prix: 10 piastres.

Traduction, par Khadjè-Nech'et-efendi, du commentaire de Mevlana-Abdurrahman-Djâmi, sur deux vers du *Mesnévi* de Mevlana Djelal-eddin Roumi. Prix: 8 piastres.

3. HISTOIRE.

تاریخ آل عثمان « Histoire ottomane, » par Khaïr-Oullah-efendi, ancien ministre de Turquie en Perse; xıv° et xv° faseicules; prix: 10 piastres l'un.

Cf. Bianchi, loc. land. ni g et suivants.

vistoire ottomanc, » de Rachid; réimpression, en 6 volumes in-8°, de cet historiographe.

Le premier volume, de 532 pages, s'étend de l'année 1071 à l'an 1098.

Le second, de 595 pages, finit à l'an 1115.

Le troisième, de 390 pages, finit à l'an 1124.

Le quatrième, de 395 pages, finit à l'an 1130.

Le cinquième, de 454 pages, finit à l'an 1134. Imprimerie impériale, 29 mouharrem 1282 (sic).

L'appendice ou suite de Rachid par Ismaïl-Aacim efendi, plus connu sous le nom de Kutchuk-Tehc-lebi-Zâdè, forme le sixième volume, et renferme la chronique des événements compris entre les années 1135 et 1141; 625 pages; Imprimerie impériale, 17 mouharrem 1282 (sic).

a Histoire d'Égypte, » ou mieux, Histoire de l'expédition française du général Bonaparte

en Égypte, traduite en turc de l'arabe, d'Abdurrahman eldjeberti, intitulée : مظهر التقديس بخروج Actions de grâces rendues à Dieu, sur l'expulsion des Français.» Cette version turque est l'œnvre de Monstafa-Behdjet-efendi, médecin en chef. In 12 de 260 pages; publié d'abord en feuilleton, puis en brochure, par le Djéridèi-havâdis; prix: 5 piastres.

«Résumé de ce qui est digne d'attention,» chronique quotidienne des événements de la guerre faite contre les Russes, de l'an 1182 à 1190, par Ahmed-Resmi-efendi, le Crétois, exkiahia du grand vizir, décédé en 1197; in-12 de 92 pages, une préface et six chapitres; publié, de la même façon que le précédent, par le Djéridèi-havádis. Prix: 3 piastres.

met مسور نامع, dit aussi Vilâdet-nâmeï-humaïoun, récit rédigé d'ordre de Raghih-Mehemmed-pacha, grand vizir sous sultan Moustafa III et son prédécesseur, contenant la description des fêtes données à l'occasion de la naissance de ce prince, surnomné Hibetoullah a Dien-donné; » six chapitres, in-12 de 64 pages; publié, de la même façon que le précédent article, par le Djéridéi-havâdis. Prix: 3 piastres.

مناتب سيد بطال غازى «Histoire de Seīd-Battal-Ghazi,» de la race d'Ali, le Cid ottoman; six volumes; prix: 40 piastres l'nn.

4. SCIENCES DIVERSES.

« Commentaire du -Kitabul-izhâr, » شرح الاظهار

traité de logique grammaticale arabe de Mohammed ibn Ali el-Berguevi. Un précédent commentaire du même livre, intitulé: تنائج الانكار, offrant trop de difficultés, Elhadj Abdallah-Ibn-Salih-Ibn-Ismaïleleïoubi a rédigé et publié ce nouveau commentaire sous le titre de فوائح الاذكار; 294 pages, in-8°, Imprimerie impériale, djemazi-ewel 1282; table et errata, 12 pages; prix: 15 piastres.

تعلم الهندسة الصبيان «Traité de géométrie pour la jeunesse. » Prix : 6 piastres.

ه اساس رقم «Bases du calcul,» livre indispensable pour les comptables, par Feïz-Oullah-efendi.

رياضت بدنية Opuseule sur «la sobriété;» prix : 8 piastres.

«La santé et la maladie;» version turque du traité persan de Fuzonli, traitant de la eireulation de la vie dans les organes du eorps humain. Prix: 5 piastres et demie.

« Traité succinct » sur la botanique et la zoologie, par Salih-esendi, directeur de l'École impériale de médecine. Prix : 30 piastres.

«L'éclat du verger; » ouvrage contenant les principes de la classification et de l'élève des fleurs et des plantes; sorte de manuel du jardinier; prix: 5 piastres.

تلغران رسالدسي «Traité de télégraphie;» prix : 5 piastres.

1283.

I. THEOLOGIE ET SCIENCES RELIGIEUSES.

اداب مريدان وسالكان «Guide des aspirants et des viatores dans la vie spirituelle.» Prix: 5 piastres.

ارادة جريه « Préceptes du djizie; » ouvrage d'Aq-Kermani Mehemmed-efendi, utile à consulter sur les points et les divers côtés de l'importante question du djiziè « capitation, » accompagné de la discussion et de la réfutation des arguments présentés par les différents rites. Prix : 3 piastres.

المرافوية شرى «Commentaire de l'ouvrage Ivradi-kebiri-mevleviè de Bosnaly-Fazil-pacha, affilié à l'ordre des Mevlevis, avec la chaîne; série hiographique de l'ordre (taryqat), en appendicc; » imprimé typographiquement à un petit nombre d'exemplaires, puis, par la lithographie, en beau caractère neskhi, les marges enrichies de hadis et de prières. Ce livre, qui peut être surnommé سفينة العلوم «le navire des sciences, » contient les opuscules suivauts:

Texte de l'Ivrad, ayant à la marge les hadis, leurs vertus, et la loi du taryqat, d'après le Riçalet-ussima;

Commentaire et vertus du fâtiha, par cheikh-Ismail-Haqqy;

Commentaire de la sourate ié, sin, noun, par cheikh-ulislam Es'ad-efendi, avec les hadis y relatifs et les mérites de ladite sourate;

Explication des quarante questions discutées

entre Imam Teridi et Aeliari, et sur lesquelles ils différaient d'opinion;

Exposition tirée du commentaire de la Qaçidèi èmâl de Kafévi;

Commentaire détaillé des qualités et attributs divins dits esmái-husná; indication des heures auxquelles on doit les réciter;

Commentaire du hadis « Chaabi-Iman, » par Ismaîl-Haqqy;

Des ordres religieux, dans leurs principes et leurs ramifications; explication des mérites du Tevhíd, chronologie biographique des supérieurs de l'ordre des Mevlevis, depuis sa fondation jusqu'à nos jours. Prix: 50 piastres.

«Exposition de la vérité;» recueil de eonférences et diseussions éerites, sur la religion, entre cheïkh Rahmet-Oullah, savant indien, et un chef spirituel (reiçi-roahâni). Cet ouvrage éerit primitivement dans la langue de l'Inde هند لساني اوزره a été traduit en persan et en arabe, puis, finalement, en ture. Prix: 12 piastres.

تغسير قبيان « Gommentaire du *Tibián*, » précédé de la biographie de l'auteur. Quatre volumes; prix : broché, 120 piastres; relié, 140.

a Le sufficit du viator; » livre eontenant les règles de la voie royale du Taryqat, et les eoutumes du ehemin spirituel; lithographié; prix: 8 piastres.

Guide des vrais « Cuide des vrais eroyants pour le mariage et le divorce, » par Ahmed

Abdul-Aziz efendi, ancien qudi de Galata. Prix: 6 piastres.

شهادت المي Ghéhádet-name du célèbre munchi « rédacteur » Veïci. Prix : 12 piastres.

- « Recticil de cinq riçâlè pouvant servir aux hommes pieux à gagner les biens de l'autre vie, » savoir:
- 1° رسالة اداب الذاكرين نجاة المسلمين «Traité des coutumes des hommes pratiquant le zikr, ce moyen de salut des musulmaus;» demandes et réponses, avec notes marginales, par Mevlana Nīīâzi;
- a° سلسلة نقشبنديم «Série biographique des Naqychbendië, » avec le commentaire du جذب de Qoutb-elaarifin, cheïkh Sádyq-efendi, par Mevlana-Khâlid;
- 3º Prières autorisées, par Mevlana-Khâlid, pratiques diverses de l'ablintion;

Prix de chacun de ces trois opuscules: 6 piastres.

- لا ترتیب نزول "disposition de la révélation alcoranique" par Imam Abou-Ioucef-crdebili, suite du livre de Djelal-eddin-Soïouti, sur l'Ilmi-tefsir, intitulé: اسباب نزول قران;
- 5° نامج منسوخ «Versets du Coran abrogateurs et abrogés; »suite du précédent, texte corrigéavecsoin; caractères neskhi. Prix des deux derniers opuscules: 15 piastres l'un.

OEuvres de Seidna-Khâlid, de l'nrdre des Naqychbendiè. Prix: 8 piastres.

Cf. Bianchi, loc. land. nº 79.

«Poésies remarquables; » recueil de questions relatives aux paroles d'infidélité, à l'éducation des enfants, et aux principes de la foi, par Kharpouti-Naimi-efendi, professeur et nléma distingué, commentateur du Qacidèü-beriè, Prix: 10 paras.

recueil de morecaux choisis, de textes et d'invocations à placer dans les leçons et les prédications, en arabe et en ture, par Esseïd-elhadj Mehemmed-Fevzi-efendi, ex-musti de la province d'Andrinople. Prix: 8 piastres.

a Résultats des méditations; » commentaire de l'Izhâr, contenant les réponses à chaque question, d'après des copies authentiques tracées de la main des docteurs, l'indication des sources et un index des gloses, par Ali-Riza-esendi, et autographié par lui-même. Prix: 40 piastres.

2. LITTÉRATURE, MORALE, POÈSIE.

wage important et utile, imprimé pour la première fois, sous les auspices de S. M. le Sultan, par Sari-Abd-Oullah-efendi, commentateur du Mesnévi. Prix, broché: 10 piastres; relié, 12.

وامر پاشا مرحومك ديواني « Divan ou poésies du célèbre poëte Ramiz-pacha. » Lithographié, prix : 3 piastres.

«Recueil de poésies,» sous la forme dite

divân, de Châhi-Naqyehbendiè, e'est-à-dire de Pir-Mohammed Naqyehbendi, contemporain de Sultan Osman Iⁿ, réformateur, dans l'institut, fondé par lui, des congrégations religieuses existant alors. Prix: 10 piastres.

Cf. d'Ohsson, loc. laud. t. IV, p. 623, 627 et suiv.

ديوان «Divan » ou recueil de poésies d'Ahmed Abdul-Aziz-efendi, ancien qâdi de Galata et poëte eonnu. Prix: 10 piastres.

قرق وزير تاريخي «Histoire des quarante vizirs;» ouvrage de morale; relié à la franque, 13 piastres; à la turque, 11; broché, 10.

مناظرة روز وشب «Colloque entre le jour et la nuit.» Prix : 60 paras.

3. distoire.

انغان تاریخی « Histoire des Afghans; » réimpression de l'édition de 1141; imprimerie du Djèrîdè, Constautinople, 174 pages in-8°; année 1277, sur le titre, 1283 sur la couverture. Prix: 10 piastres.

a Histoire de Pctehevi; » deuxième volume; cette chronique sinit à l'an 1049, Imprimerie impériale, seser 1283; 487 pages. Prix : broché, 25 piastres; relié, 30.

Voyez, pour le premier volume, année 1281, ci-dessus.

"Histoire de Timour, » par Naz-mi-Zâdè; réimpression de l'édition de 1142; im-

primerie du *Djéridè*; Constantinople, 243 pages, in-8°; 1277 sur le titre, 1283 sur la couverture. Prix: 10 piastres.

Cf. Bianchi, loc. laud. nº 125.

سبائك الذهب «Lingots d'or; » recueil rédigé par Suheīli-Zādè, ancien ulcina, contenant des notices sur les ensâb « généalogies » turques, arabes, grecques, etc. l'indication des différences d'origine; la condition des peuples, du temps des anciennes religions, les guerres de l'époque anté-islamique, et divers renseignements sur l'état des anciennes sociétés. Lithographié à Bagdad; prix: 60 piastres.

Récit de l'ambassade de Mchemmed-cfendi, » en France, rédigé par luimême. Ce personnage fut envoyé en 1132, par sultan Ahmed II, à la cour de Louis XV. Prix: 10 piastres.

«Récit de l'ambassade de Seïd-Vahid-efendi,» envoyé en 1221, par sultan Selim III, auprès de Napoléon I^{er}.

Cet ambassadeur, comme son prédécesseur Mehemmedefendi, donne une sorte de description des contrées traversées par lui pour se rendre à sa destination, ainsi qu'une appréciation des mœurs de l'Europe à cette époque où la Turquie était en rapports moins intimes avec elle. — Ces deux relations ent été publiées à Paris, la première en 1841, la seconde en 1843, avec notre collaboration, pour l'École des langues orientales vivantes de Paris.

« Nomenclature des traditionnistes; » اسمافی رواة

opuscule contenant, par ordre alphabétique, le nom exact des traditionnistes du Prophète. Prix : 10

piastres.

دوحة النتبا «Le jardin des Nagyb;» biographic des Nagybul-echrâf de l'empire, depuis Mahmoud-efondi jusqu'à Iccindji-zâdè-Esseïd Ali Ilmi-efendi, actuellement Nagybul-echrâf, par Rif'at-efendi, chef de la comptabilité au Ruçoumât.

وصمّالهاي « Jardin des Cheikhs; » suite du livre de Rif'at-efendi, eontenant la biographie des Cheikhulislam, depuis Mevlana Cheuis-eddin Fenari jusqu'au personnage occupant actuellement le siège du mechikha. Prix: 25 piastres.

ورد الحدائق "La rose des jardins; » suite ou zeil du Hadiqat-ul-Vazérû; biographie des grands vizirs, depuis le second vizirat de Zia-Iouçouf-pacha jusqu'au deuxième vizirat de Mehemmed-Ruchdi-pacha, par Rifat-efendi, chef de la comptabilité au Ruçoumât.

Gf. Bianchi, Bibliogr. ottomane, nº 109.

4. sciences diverses.

« Connaissance du temps; » tables du temps pour 1283, avec l'indication des heures de la prière pour les dissérentes latitudes des contrées de l'empire. Prix : 5 piastres.

رسالع « Opuscule » d'un mathématicien, pour servir de taqu'un dans les contrées comprises sous le 41' degré de latitude, Prix : 15 piastres. recueil de morceaux et commentaires d'une lecture utile, par Ishaq-efendi, professeur à l'école de Ia sultane Validè, membre du conseil supérieur de l'instruction publique. Prix: 10 piastres.

allusage des écoles élémentaires et matier et de cosmographie, à l'usage des écoles élémentaires et ruchdiè; avec cartes et planches; quatre-vingt-einq leçons en style simple et facile. Prix: 10 piastres.

«Choses utiles à l'homme;» traité d'hygiène, par Hadji-Moustafa Nami efendi, membre du eonseil supérieur de la guerre, traducteur à la revue dite Djèridéi-askériè, 3 volumes; le premier. intitulé حفظ عدت اعوام « de l'hygiène publique, » est actuellement en vente. Prix: 10 piastres.

5. LINGUISTIQUE, RÉDACTION.

« Questions et réponses. » Ouvrage élémentaire, par Ishaq-cfendi, membre du conseil de l'instruction publique, accompagné de la réin-pression du ربدة الامتحال « Quintessence de l'examen, » et du supplément de l'Içaghoudji. Prix: 13 piastres.

aliee,» par Kirkor-efendi, ehef du bureau de la eorrespondance étrangère au ministère de la guerre; livre approuvé par le ministère de l'instruction publique.

ارلندوري « Ollendorf. » Méthode pour faciliter l'étude de toutes les langues, par Ollendorf, traduite du français en ture par Ismaïl-Haqqy-efendi, inspecteur des écoles militaires préparatoires.

«Le présent de Vehbi; » réimpression de l'ouvrage de Sumbul-Zâdè Vehbi; cette nouvelle édition est faite sur l'une des éditions les plus anciennes et les plus exactes; elle est marquée, à la fin, d'un seeau portant en caractères presque imperceptibles: این نیز بکذرد «Tout passe. » Prix : 8 piastres.

وهماى سهولت «Le guide facile;» vocabulaire persan, adapté à l'insage de la langue ottomane, revu et approuvé par le Conseil supérieur de l'instruction publique; imprimé par autorisation impériale; premier volume. Prix: 25 piastres.

ين « La quintessence des vocabulaires. » Dictionnaire de poche, contenant plus de 10,000 mots arabes et persans. Prix : 12 piastres.

«Nouveau traité grammatical en vers.» Grammaire persane, simple et facile, par Elhadj-Mehemmed-Rèèfet-efendi, ancien employé de la Porte, professeur de persan. Prix: 2 piastres.

ا كنجينة هنر «Le trésor du mérite;» petit traité des règles de la langue persane, par Haçan-Soubhiefendi, attaché au scerétariat de l'instruction publique. Prix: 3 piastres.

Balance du langage » مقياس اللسان وقسطاس البيان

et de l'exposition. » Traité de grammaire, de syntaxe, de dérivation et d'écriture pour la langue ottomane, par Abdurrahman-esendi, prosesseur à l'école militaire. Prix : 40 piastres.

« Beautés de l'art oratoire; » traduction turque annotée, de Zamakhehari, auteur du Kechcháf, par Iouçouf-Sidqy-efendi, mufti du Curdistan et présentement substitut du Kâdi à Benghazi. Ge livre contient un grand nombre de conseils utiles et de proverbes arabes, avec la définition des mots et des expressions relatifs aux sciences. Le traducteur a indiqué avec soin, dans son travail, le numéro des versets cités du Coran, le hadis ou le beït arabe auquel appartient chaque mot expliqué. Imprimé par autorisation impériale. Prix : 20 piastres.

«L'excellent secrétaire, » par Khodja Rif'at-efendi; nouvelle édition revue et corrigée, lithographiée, belle écriture riqa. Prix: 10 piastres.

معرى انشا «Seerétaire ture, » par Hadji-Haçan-Vassi-esendi, ancien employé au conseil de la guerre. prosesseur à l'école du génie, 3' édition, augmentée de modèles de lettres adressées aux fonctionnaires de tout grade, et de modèles de pièces employées dans la nouvelle administration; deux volumes reliés en un. Prix: 25 piastres.

Le total des livres compris dans la liste qu'on vient de lire, quoique assez peu considérable pour la période qu'elle embrasse, se fait remarquer cependant par le choix des ouvrages et celui des auteurs qui y ont pris part. On ne doit pas oublier, non

plus, que le nombre des imprimeries turques de la capitale, restreint, il y a peu d'années encore, à l'Imprimerie impériale, ne s'est accru que de quelques autres, destinées surtout à l'impression des nouveaux journaux. Cette extension, toutefois, mérite d'être signalée, et elle a porté ses fruits; car certains de ces établissements, tels que ceux du Djéridèi-havádis, du Tasvíri-efkiar et du Terdjumáni-ahvál, ont · fait naître dans le peuple, par la publication de livres à bon marché, le goût de la lecture, ou tout au moins ils l'ont graduellement développé. Le gouvernement lui-même s'est associé à cet ordre d'idées, en décrétant, dans la loi réorganisatrice des circonscriptions préfectorales (Viláïet), l'établissement d'une imprimerie et la fondation d'un journal dans chaque chef-lieu de préfecture. Enfin, et comme symptôme important, il n'est pas inopportun de constater la création de Sociétés littéraires et de Cabinets de lecture, قرايت خانه, tant à Constantinople que dans d'autres villes. Depuis l'exposé de situation que nous avons donné ailleurs, sur l'instruction publique en Turquie, une nouvelle société littéraire dite Djemiièti-èdèbié, publiant une revue intitulée: Medimauai-méarif, s'est fondée a Constantinople2. Le cabinet de lecture qui, par l'effet du hasard ou autrement, se trouve situé, dans la capitale, vis-à-vis du mausolée de Réchid-pacha, comme placé sous la protection des manes de l'an-

¹ Berne d'économie chrétienne, califer d'août 1866.

¹ Djéridci-havádis du 3 chaban 1283.

cien grand vizir réformateur, offre au public tous les livres et journaux publiés dans la capitale; et une société s'est également formée à Smyrne, parmi les musulmans, sous l'impulsion du Gouverneur général, pour la fondation d'un cabinet de lecture et d'une bibliothèque 1. Il est à désirer que ces exemples trouvent de nombreux imitateurs dans le reste de l'empire.

INSCRIPTIONS CYPRIOTES INÉDITES.

PAR M. DE VOGÜÉ.

Parmi les problèmes que l'archéologie orientale propose aux recherches des philologues, un des plus difficiles à résoudre est celui de la langue et de l'écriture expriotes. On sait que les habitants de l'île de Chypre possédaient dans l'antiquité un alphabet particulier, à l'aide duquel ils ont tracé des inscriptions et gravé les légendes de leurs monnaies. Ce fait a été mis en lumière par M. le duc de Luynes, dont le nom se trouve toujours associé aux grands progrès accomplis de nos jours par les études sémitiques. Le premier il a réuni, comparé, classé les

¹ Djéraib du 9 seler 1284. Un cabinet de lecture vient également d'être ouvert à Sentari d'Asie. (Djéride du 13 ramazan dernier 1284.)

monuments écrits dans cet idiome inconnu, et a découvert leur provenance véritable. Mais, malgré ses efforts persévérants et sa vaste érudition, malgré d'ingénieux rapprochements avec les anciennes écritures de l'Égypte et de la Lycie, malgré quelques succès de détail, le savant académicien n'a pu parvenir à un déchiffrement définitif.

Les tentatives faites depuis en Allemagne n'ont pas été plus heureuses. Où tous ont échoué, je n'ai pas la prétention de réussir; et pourtant j'ai eru tenir un instant entre mes mains la clef du mystère, ayant eu la bonne fortune de découvrir en Chypre même, et de rapporter avec moi une inscription bilingue. Mais le peu d'étendue de ce texte ou mon insuffisance ne m'ont pas permis d'en tirer des renseignements très-efficaces: néaumoins, si le problème doit être résolu un jour, ce sera, je pense, à l'aide de ec précieux document. C'est dans l'espoir qu'il sera mieux utilisé par d'autres que par moi que je me décide aujourd'hui à en publier un dessin exact. J'y joins aussi le texte de plusieurs autres inscriptions du même caractère que j'ai également rapportées de l'île de Chypre.

l.

PLANCHE III.

Inscription bilingue gravée sur une sorte de chapiteau plat trouvé dans le village moderne d'Athié-

¹ Numismutique et inscriptions cypriotes, Paris, 1852.

INSCRIPTIONS CYPRIOTES INEDITES. 493

nou, et provenant, je pense, des ruines de l'antique Golgos : aujourd'hui an musée du Louvre.

Le grec se lit facilement:

Καρυξ εμι «Je suis Karyx.»

Les caractères paraissent être du vi siècle avant J. C. Une formule analogue se trouve sur un des portraits si anciens et si curicux trouves par M. Newton à Branchidæ en Asie Mineure 1. Il est probable que notre monument couronnait une stèle consacrée à un personnage du nom de Karyx, ou portant son image sculptée en bas-relief. Ce chapiteau est en lui-même très-curicux: il est formé de deux lions, adossés, dont les croupes se confondent l'une dans l'autre, à la manière des animaux qui composent les chapiteaux de Persépolis. Ce groupe singulier repose sur une plinthe ornée du disque ailé égyptien ou plutôt d'une imitation phénicienne de cet emblème bien connu.

Le texte cypriote se lit de droite à gauche: il est facile de s'en convainere en le comparant aux alphabets donnés par M. de Luynes. Les cinq lettres qui le composent se retrouvent sur la tablette de Dali: la seconde est inclinée à cause du manque de place: il m'a été impossible de détermiuer le groupe qui correspond au nom propre gree KAPYE. Les diverses combinaisons que j'ai tentées m'ont donné des valeurs qui, appliquées aux légendes des médailles, n'ont amené aucun résultat satisfaisant, en ce sens que les mots obtenus ne s'accordaient avec aucun

¹ Newton, Halicarnassus, etc. t II. nº 72, pl. XCVIt.

nom géographique ou historique connu. Le problème est plus compliqué qu'il ne semble au premier abord, car en admettant même que la transcription phonétique du nom gree se trouve dans la phrase cypriote, il faut encore déterminer si elle est ou nou accompagnée d'une préposition, d'un verbe ou d'une flexion grammaticale, si les voyelles sont ou non exprimées, si enfin le son Ξ est rendu par une ou deux lettres. J'ai jusqu'à présent échoué dans cette recherche; d'autres seront, j'espère, plus heureux ou plus habiles.

2.

Les trois textes compris sous ce numéro proviennent d'une grotte sépulcrale nommée aujourd'hui « Grotte de la Reine » et située auprès de Kouklia, village moderne bâti sur l'emplacement du célèbre temple de Paphos. Ils sont gravés sur trois gros hlocs de pierre équarris que l'on peut voir aujourd'hui exposés dans les galeries du Louvre.

Le premier gisait au fond de la grotte où il à été vu par M. de Hammer, M. Ross, et par M. Piéridis, qui ont envoyé au duc de Luynes les copies qui

figurent à la planche XI de son ouvrage.

Les deux antres avaient été employés à une époque plus récente pour bâtir un mur en travers de l'entrée de la grotte. C'est là que je les ai découverts en faisant déblayer la porte du tombeau. Les mêmes travaux ont mis au jour un chapiteau dorique, un fragment de corniche à dentienles et deux antéfixes à palmettes de style gree, d'où il est permis de conclure que la porte du tombeau aura reçu à l'époque macédonienne une décoration nouvelle. Les architectes d'alors auront utilisé pour leur construction les pierres provenant d'un mur plus ancien, sur lequel était gravée l'inscription cypriote.

La pierre a, laissée au fond de la grotte, renferme à elle seule un texte complet, probablement les noms du principal défunt et une formule funéraire. Les caractères se lisent de gauche à droite; ils paraissent très-archaïques: par leur forme, ils dissèrent un pen de ceux des autres inscriptions, mais ce sont les mêmes lettres. On peut s'en convaincre en comparant le texte a avec l'inscription que nous donnons plus loin sous le nº 5. La même formule ou à peu près se trouve dans les deux monuments avec une inversion qui permet de couper les mots. Le premier mot de l'inscription nº 5, mot de quatre lettres, commence la dernière ligne du texte a. Le groupe suivant, composé de sept lettres, se retrouve à la seconde ligne du texte a. Il paraît lui-mênie formé de deux mots, car les quatre dernières lettres sont associées dans le même ordre, dans la ligne unique du texte c.

3, 4.

Les deux fragments reproduits sons ces numéros proviennent d'Amathonte; nous les avons trouvés dans le village d'Hagios Tykhôn, qui est bâti tout près de l'emplacement de cette ville antique et qui est rempli de débris apportés de ses ruines.

PLANCHE IV.

5, 6, 7.

La nécropole de Néa-Paphos est divisée en plusieurs groupes de tombeaux, auxquels les habitants ont donné des noms différents. L'un s'appelle Éλληνικά, un autre Αλωνία τοῦ Επισκόπου. Aucun de ces hypogées ne me paraît antérieur au v° siècle avant notre ère, quoique la fondation de Néa-Paphos remonte à une époque très-reculée.

Le texte n° 5 est gravé à côté de l'escalier qui mène à un hypogée du groupe de Ελληνικά; nous

l'avons déjà comparé aux textes de Kouklia.

Les nº 6 et 7¹ appartiennent à un grand tombeau de Αλωνία τοῦ Επισχόπου, tombeau remarquable par ses dimensions et ses formes insolites. Il se compose d'une salle circulaire, creusée, dans le roc, et précédée d'un vestibule ouvert ou portique. Il est évident qu'il a été destiné à la sépulture d'un personnage considérable. Le texte n° 6 est gravé andessus de l'entrée, dans un cadre; l'exécution en est très-soignée: on voit des traces de couleur rouge au fond des lettres. La lacune qui traverse l'inscrip-

¹ Cette inscription a été signalée pour la première fois par M. Piéridis; une copie très-imparfaite, relevée par cet amateur éclairé des antiquités de sa patrie, figure à la planche IX de l'ouvrage de M. de Luynes.

INSCRIPTIONS CYPRIOTES INÉDITES. 497 tion est produite par une fente naturelle qui a précédé le tracé de l'inscription.

Le texte n° 7 est sculpté sous le portique :

Il reproduit les deux premières lignes du texte précédent et le premier mot de la quatrième; les mots étant séparés par des points, il est facile de faire cette constatation.

La troisième ligne du n° 6, celle qui est supprimée dans le n° 7, commence par un groupe de deux lettres qui se trouve très-souvent sur la tablette de Dali, où il me paraît désigner le mot fils: en esset, ce groupe y est placé einq fois i entre les deux mêmes mots, et le premier de ces mots paraît être un nom propre, puisqu'il figure sur les médailles. La suppression que nous remarquons ici consirme cette hypothèse: il est naturel en esset, de supposer que l'inscription n° 6 renferme le nom du personnage enseveli dans le tombeau, le nom de son père et ses qualités: le second texte étant un abrégé du premier, on n'aura pas reproduit le nom du père, on se sera contenté de recopier le nom et les titres du désunt.

Quelle est la valeur phonétique du groupe qui paraît avoir le sens de sils? Si la valeur S assignée à la seconde lettre par M. de Luynes est juste, je ne vois que le mot égyptien MES qui puisse convenir, ce qui consirmerait l'opinion émise par le même savant sur la ressemblance entre l'idiome parlé en Cypre et la langue égyptienne. On se souvient qu'Hérodote (VII, 90) nomme les « Éthio-

^{*} Lignes 2, 4, 6, 7 ct 14.

piens» parmi les peuples qui, au dire des habitants, avaient colonisé l'île.

Gette inscription, ainsi que celle de Kouklia, se lit de gauche à droite. On voit que, semblable en cela à l'écriture égyptienne, l'écriture cypriote pent s'écrire dans les deux sens.

Des moulages en plâtre des trois textes trouvés à Néa-Paphos sont déposés au musée du Louvre.

8.

Le n° 8 provient des ruines de l'ancienne ville de Soli, capitale d'un des neuf royaumes qui, suivant Diodore, se partageaient le territoire de l'île au cinquième siècle avant notre ère; signalé par M. Grasset, il a été retrouvé par M. Duthoit, le compagnon et le collaborateur de mes recherches. Il est gravé sur un bloe de marbre noir qui a appartenu à un édifice construit avec soin.

L'inscription est très-mutilée: elle n'a jamais eu que deux lignes, mais ces lignes étaient beaucoup plus longues. Elle se lit de droite à gauche. Paléographiquement, elle paraît être la plus moderne de toutes celles que nous avons rapportées: les lettres ont une certaine élégance et rappellent l'aspect des lettres greeques de l'époque macédonienne.

La pierre est anjourd'hui au musée du Louvre.

9.

Le nº 9 est gravé sur une cornaline de ma col-

. INSCRIPTIONS CYPRIOTES INÉDITES. 400 lection, trouvée dans les environs du village d'Athiénou.

10.

Cos lignes écrites, et les planches qui les accompagnent étant terminées, il m'est parvenu un nouveau texte que je m'empresse de joindre aux précèdents; il a été envoyé à M. Waddington par M. Coccaldi, attaché au consulat général de France à Beyrouth, avec un dessin d'une rare fidélité et une description très-soigneusement faite. Le dessin a pu être intercalé sur notre planche IV sous le n° 10, et je transcris ici les principaux passages de la notice de M. Ceccaldi.

« Le petit instrument dont je vous envoie le fac-« simile exact a été trouvé à Dali¹. Il mesure 179 mil-« limètres de long. Il est en argent légèrement mé-« langé d'alliage.

« La tige est plate et porte en dix-neuf caractères « une inscription cypriote. Aun centimètre environ du « dernier caractère, la tige prend une forme cylin- « drique, tordue maintenant et terminée par une « tête de cygne, sur laquelle œil, bec et oreille sont « distinctement marqués. A l'autre extrémité est un « fragment de paleron, dont un des côtés est légère- « ment relevé.

L'ancienne Idalie: près de ce même village ont été découverts la tablette de bronze et le bout de massue ou de limon publiés par M. de Luynes et qui font partie de la collection anjourd'hui déposée à la Bibliothèque impériale.

« Les caractères de l'inscription sont d'une extrême « netteté et d'une conservation parfaite. Au dou-« zième (à partir de gauche), la tige a été brisée, « séparant par une cassure nette et tout acciden-« telle la haste verticale d'une lettre identique à la « septième. Le treizième caractère a sa branche su-« péricure droite légèrement relevée; maladresse du « graveur probablement.

« Au-dessous du dix-septième caractère, un coup « de burin a atteint, juste au droit du trait médial, « la branche de la tige, dont l'épaisseur est environ

« d'un millimètre.

«L'objet appartient à M. Lang, directeur de la «banque ottomane à Larnaea, qui a bien voulu «m'en laisser prendre le fac-simile ci-joint.»

Cet objet intéressant est évidemment un simpulum, sorte de cuiller ou puisoir, qui servait dans les sacrifices, et dont la figure est bien souvent reproduite sur les monuments antiques. L'extrémité supérieure était recourbée en cou de cygne et a été maladroitement redressée: la poche inférieure a été brisée, mais le tronçon qui reste nous montre encore la naissance de la courhure primitive.

Le texte n'ajoute malheureusement rien à nos connaissances et n'apporte aucun secours nouveau à la question du déchissirement. Il doit se sire de droite à gauche, comme l'inscription du bout de massuc de Dali (Luynes, pl. X). Entre ces deux textes il doit y avoir plus d'une analogie : tous deux, il me semble, doivent contenir le nom du proprié-

INSCRIPTIONS CYPRIOTES INÉDITES. 501

taire de l'objet sur lequel ils sont gravés. Sur la massue, les mots sont séparés par des points, et il y en a quatre. Si notre hypothèse est vraie, le premier mot est le nom du propriétaire, le second le mot fils, le troisième le nom du père, et le quatrième une qualification quelconque. Le groupe qui correspondrait à l'idée de fils ne se compose que de deux lettres, XI, ce qui confirme encore l'hypothèse. Sur le simpulum, les mots de l'inscription ne sont pas séparés, mais ce même groupe se trouve répété deux fois et partage la phrase en trois parties sensiblement égales. On pourrait donc y voir, toujours en suivant notre hypothèse, trois noms propres reliés par le signe de la filiation et précédés par une préposition:

A un tel, fils d'un tel, fils d'un tel.

Ce groupe, que nous proposons ici de traduire par fils, ne se compose pas des mêmes lettres que le groupe auquel dans l'inscription n° 6 de Néa-Paphos et sur la tablette de Dali nous avons attribué le même sens. Mais cette circonstance à elle seule ne suffirait pas pour détruire notre hypothèse: dans un alphabet de plus de quatre-vingts signes, les homophones sont nécessairement nombreux: l'idée de filiation peut d'ailleurs être rendue par des mots très-différents: filias, natus, etc.... En égyptien on trouve les deux mots MES et SI: nous avons rapproché du premier notre premier groupe cypriote; pourquoi le second groupe ne correspondrait-il pas au mot SIP Ce sont là de simples con-

jectures que je donne pour ce qu'elles valent: je ne me serais même pas permis de les publier si, en face de problèmes aussi compliqués, les moindres observations n'avaient pas leur importance, comme pouvant contenir le germe des solutions futures.

ESSAI

SUR LA MINÉRALOGIE ARABE,

PAR M. CLÉMENT-MULLET.

APPENDICE.

PRIX ET VALEUR VÉNALE DE QUELQUES-UNES DES PIERRES
PRÉCIEUSES.

Nous avions tout d'abord renoncé à nous occuper de cette partie de l'œuvre, mais nous y sommes revenn, car nous y avons vu un moyen de mieux caractériser les pierres dont nous nous occupons. La tâche nous avait semblé inabordable à cause des difficultés sans nombre qui surgissent de tous les côtés si l'ou veut étudier la détermination précise des pesanteurs et des monnaies. Tous les livres composés sur cette matière et pourtant sortis de la plume d'hommes bien consciencieux et bien savants sont loin d'avoir complétement dissipé les ténèbres. Lorsque ensuite nous cûmes résolûment regardé la

question en face, nous reconnûmes que la tâche n'était pas aussi lourde que nous l'avions eraint.

En effet, nous avons trouvé dans notre texte luimême des seconrs très-utiles et que nous pensons suffisants. Teifaschi annonce qu'il donne le prix admis dans les marchés de Bagdad et du Caire. ونحن نضع قيم الاحجار الني نذكر قيمها في هذا الكتاب بحسب -Nons rap» اعتبار سوقها في موضعين وهما بغداد ومصر porterons les prix de celles des pierres dont nous parlons dans ce livre en les citant d'après les données fournies par deux marchés, eeux de Bagdad et du Caire. » Ailleurs, en parlant de la perle, il dit: الجوهر قهته وتمنه = العقد المتعاري عند اصل بغداد ستق وثلثون حبق واقال العقود زننه شدس مثقال وهي Le rang اربعة قراريط. — «La perle et son prix. — Le rang adopté par les babitants de Bagdad est de trentesix grains, le moindre de ees rangs pèse un sixième de mitskal, qui est de quatre karats. » Ce passage nous place donc encore à Bagdad, et il détermine la valeur au poids du mitskal, tout en indiquant le mode suivi pour la vente des perles.

Cette question de la pesanteur sera ainsi fixée par l'auteur lui-même pour l'avenir. Le sixième du mitskal, poids fort important, comme on le verra, est égal à 4 karats; donc le mitskal total égale 2 4 karats: si nous prenons le karat de 4 grains, nous aurons un nombre de 96 grains, qui peut-être était admis pour cette sorte de commerce. Mais si nous

admettons aussi que parfois le karat n'était évalué qu'à 3 grains, comme on le voit dans un mémoire de M. de Saey Sur les poids et mesures des Arabes, eité dans le Journal des sciences de Millin, t. I, p. 189, nous sommes ramenés à 72 grains, qui est وامّا وزن الدينار .le chissre indiqué par Ibn-Khaldoun ا اثنين وسبعين حبّة الشعير الوسط فهو الله في نقله a Quantau poids المحتّقون وعليه الاجهاع الا ابن حزم الح du dinar, il est de 72 grains d'orge en moyenne. C'est celui qu'admettent les écrivains les plus exacts et qui est généralement adopté, si ce n'est par Ibn-Hazem, etc.» Il est à remarquer que M. de Saey a traduit le mot dinar du texte par mitskal, ce qui nous prouverait une fois de plus que les deux mots étaient quelquefois employés l'un pour l'autre, puisqu'ils étaient égaux en poids comme nous allons le voir. Chrest. ar. II, p. 114 texte, et 206 trad.

Le dirhem eomme poids; dirhem légal. وزن الشعير المثقال من الخصب الخالص اثنين وسبعون حبّة من الشعير النقال من الخصب الخالص اثنين وسبعة اعشار خسون حبّة وخسا الوسط فالحرهم الذي هو سبعة اعشار خسون حبّة وخسا «Le poids d'un mitskal d'or pur étant de 72 grains d'orge en moyenne, le dirhem, qui en est les 7/10, est de 50 grains 2/3 en poids. Ges évaluations sont toutes admises d'un eommun accord.» (Chrest. ar. 112 et 284.)

Le karat est équivalent à la moyenne du poids de 4 grains d'orge. On est généralement d'accord sur ce point. L'expérience nous l'a du reste bien démontré. Presque tous les praticiens siançais admettent que le karat est de 4 grains. (Voy. Brard, Minéralogie appliquée aux arts.) Paueton dit que le poids du karat égale celui de 3 grains \(\frac{1}{6.7.6}\), poids de marc de France, où on l'évalue à 4 grains (Métrol. p. 35). L'Annuaire du bureau des lougitudes, suivi en cela par les bijoutiers modernes, évalue le karat à 0,205 au lieu de 0,212, qui est le poids réel de 4 graius, celui du grain étant de 0,053.

Le karat égale en poids le grain de caroube, qui aujourd'hui encore est usité entre les Arabes; mais on l'évalue seulement à 20 grammes; il scrait encore le 1/24 du mitskal.

Ainsi nous avons la détermination en chissres décimaux du mitskal à 3 gram. 816, et celle du dirhem à 2 gram. 671, le karat étant de 4 grains ou 0 gr. 212.

. L'évaluation des monnaies paraît plus compliquée. Nous avons le dinar, qui comprend quatre variétés: 1° dinar d'or rouge جينار من الذهب الاجري ; — 3° dinar du Magreb دينار معري ; — 3° dinar sikka دينار مصرية ; — 5° le mitskal indiqué de cette manière : السكة le mitskal d'or affiné.

Le dirhem paraît plus particulièrement s'appliquer à une monnaie d'argent; nous en avons trois espèces :

1° حرهم الغضّة النفرة الخالص dirhem d'argent affiné en

ا Karat, قيراط, dérive du grec Κεράτιον, pelite corne, siliqua. (Diosc. I, 159.)

lingot; — ع° ناصرية نقرة dirhem naceri en lingot; — ع° منته dirhem sikka (frappé).

Pour l'évaluation de ces monnaies, nous nous sommes aidé particulièrement du beau travail de M. Vasquez-Queipo sur les Systèmes métriques et monétaires des anciens peuples. Nous avons aussi appelé à notre aide la Métrologie de Paueton.

M. Vasquez-Queipo a basé son travail sur l'étude des médailles et monnaies elles mêmes. Il ne s'est point contenté de combiner entre eux les textes des écrivains et de lire les légendes, il a classé chronologiquement les pièces, il les a toutes pesées en nombre eonsidérable et il en a donné les poids en chiffres décimaux, de sorte que si l'on n'arrive point, pour les évaluations, à une précision mathématique, on est sûr au moins d'avoir une moyenne sérieuse. Nous avons donc reeucilli les chiffres indicatifs des quotités énoncées par M. Vasquez-Queipo dont le conservateur du musée de la Monnaie, M. Clairaut, nous a obligeamment donné la valeur actuelle en monnaie d'or.

Ainsi, pour les monnaies d'or des khalises d'Orient et d'Espagne, nons avons les moyennes suivantes :

Système almoravide, dinar... = 3 grains 943 = 13',453
Système arabe, dinar... = 4 grains 228 = 14',417
Système arabe égyptien, mitskal = 4 grains 666 = 15',890

Dont le total est de... 43',760

Dont le 1/3 = 14',586

¹ Voy. Chrest. arab. de Sacy, II, p. 284.

Le dinar a souvent été comparé au sequin de Venisc qui valait 11 fr. 31 cent. (Paucton, p. 860), valeur bien voisine de celle du sequin de l'empire ottoman, qui est de 11 fr. 2 à cent. (An. b. long. 143). Il en est qui l'ont évalué en somme ronde à 10 fr. comme moyenne entre 14 francs et 7 francs, deux chissres entre lesquels, à diverses époques, a pu osciller la valeur du dinar. Pour nous, comme nous avons assaire à des valeurs de l'Orient, nous prenons la moyenne des chissres relevés par M. Vasquez-Queipo, que nous portons en somme ronde à 14 fr. 50 cent.

Le dinar d'Égypte ou d'Abd el-Melik serait, snivant M. Vasquez-Queipo (lettr. du 3 mars 1868), du poids de 45,25 et vaudrait 14 fr. 92. Ce chiffre a exercé quelque influence sur la fixation de notre moyenne à 14 fr. 40.

Le dinar du Magreb pèscrait 4^{gr},66 et vaudrait 15 fr. 90 cent.

Le dinar d'or ronge paraît dans certains cas avoir le double de valeur des autres, comme on le voit à l'article du prix du béryl. Cette monnaic ne se trouve indiquée qu'une seule fois.

Le dirliem se présente de trois manières, ainsi que nous l'avons vu : 1° dirliem d'argent noqrah (en lingot) affiné; 2° dirhem naceri noqrah; 3° dirhem sikka, marqué.

Il est à remarquer d'abord que le mot نترة noqrah n'a été expliqué par aucun des savants qui ont traité la question des monnaies arabes. Il a des significations très-variées et très-diverses; celle qui s'adapte le plus à notre sujet, e'est celle ei : Liquatum aarum argentumve, pars ejus apartie d'une masse d'or ou d'argent fondu». Telle est l'interprétation qu'on lit dans les dictionnaires de Castel ou de Freytag; le dictionnaire persan de Richardson traduit ee mot par lingot. Déjà nnus avious pensé à cette interprétation dans laquelle nous avons été alors confirmé. Nous avions, à force de méditations, eru qu'il s'agissait d'un certain poids d'argent, un petit lingot non frappé ou même qui avait pu l'être, ainsi que nous en avons vu au musée de la Monnaie; tandis que la pièce dite sikka سكّة, au contraire, est toujours marquée d'une empreinte. Ce qui pourrait appuyer cette conjecture, c'est que ce mot semble constamment accompagner, comme spécificatif, le mot dirhem, qui pourrait dans certains eas n'être plus que l'indicateur d'une pesanteur.

En résumé, M. Vasquez-Queipo admet pour moyenne des dirliems d'argent des khalises d'Orient en poids 2⁵⁷,844, ce qui représente une valeur monétaire en argent de o fr. 626, et pour les dirhems des khalises d'Espagne 2⁵⁷,710, valant 59 cent. M. Barbier de Meynard admet une valeur de 65 cent. qui nous paraît acceptable.

Telles sont les bases que nous avons admises pour nos évaluations au poids et monétaires. C'est un essai de bonne foi que nous offrons à nos leeteurs, Nous avons soulevé la question sans avoir aucunement la prétention de la résoudre.

Les perles se vendaient à Bagdad ensilées par rangs (عقرد sing. عقرد plur.) de 36. Le rang le plus saible en poids était d'un sixième de mitskal égalant h karats, ce qui portait le mitskal à 24 karats ou 72 grains ou 55,088.

Dix de ces rangs, du poids de 4 karats chacun ou of,848 faisant 40 karats au total ou 8t,480, se vendaient 4 dinars d'or à 14 fr. 40 cent. l'un, ce qui donne au total 57 fr. 65 cent. = Dix rangs du poids de 1/4 de mitskal ou 6 karats. — 18,212 chacun ou 125,120 au total, se vendaient 5 dinars ou 72 fr. 10 cent., et ainsi de snite dans la même proportion croissante jusqu'à ce que le rang eût atteint le poids de a mitskals ou de 96 karats ou 20st, 352. Il se vend alors les dix rangs 200 dinars ou 2,890 fr. A partir de là, chaque rang est vendu séparément. Un rang du poids de 4 mitskal 1/2, égalant 108 karats ou 22gr,82, est de 40 dinars ou 578 francs. Le rang de 5 mitskals ou 12n karats ou 25gr, 440 se vend 60 dinars on 867 francs. La progression marche ensuite dans ce sens jusqu'à un certain poids, à la valeur duquel s'ajoute la perfection de la perle.

On lit dans Boetius de Boot (De gemmis et lapidibus pretiosis, p. 177 et suiv.) qu'en l'année 1604 une perle sans défant pesant un grain, le 1/4 d'un karat, se vendait 13 cruciferi; le cruciferum (krentzer) valait 1/70 de thaler, c'est-à-dire o fr. 052 4/7 qui, multi-plié par 13, donne o fr. 683; si elle pesait deux grains, clle valait 52 crucif. ou 2 fr. 733; si elle atteignait 4 grains, c'est-à-dire un karat, le prix était de 210 crucif. ou 3 thalers, 11 fr. 04 cent. Tel était le prix des perles imperforées, celles qui l'étaient se vendaient les 20 grains ou 5 karats 175 crucif. ou 9 fr. 10 c. Ce qui portait les 40 karats à 72 fr. 80 c. qui équivalent au poids de 6 karats chez nos Arabes.

Aujourd'hui, en France, le prix des perles est bien plus élevé, car une perle d'un grain vaut 4 fr. le karat, celle de 2 grains = 10 francs le karat, et celle de 4 grains on un karat = 50 francs.

Au-dessous de ce poids, les perles se vendent à l'onec = 30^{gr},528 de 300 à 1,000 francs, ee qui porte le karat ou les 4 grains de 2 fr. 083 à 6 fr. 90 cent. et les 40 karats de 83 francs 32 cent. à 276 francs.

Prix du rubis (yakout). L'auteur prend ici, comme nous l'avons dit précédemment, les prix du marché de Bagdad, qui sont égaux à ceux du Caire.

Le rubis rouge dit behrman, quand il est d'une belle eau, d'une netteté parfaite et du poids d'un demi-dirhem ou 8 karats (15,464), se vend en moyenne 6 mitskals ou 8 dinars d'or affiné (115 fr. 20 cent.), ec qui fait par karat 3/4 de mitskal ou un dinar d'or affiné (14 fr. 20 cent.). La pierre du poids de 1 dirhem, 16 karats (25,928), est évaluée à 2 dinars par karat, 28 fr. 40 cent. ou 556 francs

au total. — La pierre du poids d'un mitskal on 24 karats, 25°,968, se vendait 2 dinars 1/2 le karat (36 francs), au total 864 francs. La pierre du poids de 1 mitskal 1/2 = 36 karats se vendait 3 dinars le karat ou 1,592 francs 60 cent. La progression pour le prix alfait ainsi en augmentant en raison du poids. Parfois l'éclat et la supériorité de la pierre ajoutaient beaucoup à sa valeur, tellement que le rubis rouge du poids de 1 mitskal (24 karats) pouvait atteindre le prix de 100 mitskals d'or pur ou 1,775 francs.

Le corindon bleu ou saphir et le saphir zeiti étaient évalués à 4 dinars (56 francs) chaque dirhem ou les 16 karats. Le corindon jaune ou topaze était vendu moitié prix. Le saphir d'eau l'était moitié du précédent ou le quart du saphir bleu. Ces prix paraissent bien faibles en raison de ceux qui précèdent.

المحدد التفاية النافي التفاية التفاية

L'émeraude vert moache, qui était la plus recherchée, se vendait, quand elle était dans de belles conditions, 4 dinars (66 fr. 20 eent.) le karat ou le dirhem, 1,059 fr. 20 cent. Les autres espèces étaient sans valeur.

Le béryl du poids de un demi-dirhem, 8 karats; se vendait un dinar, et le dirhem un dinar d'or rouge, quand les pierres étaient de honne condition. Il paraît que l'or rouge avait une valeur du double.

Le rubis balais d'une belle eau, d'un éclat vif et d'une teinte rouge irréprochable, était estimé à moitié prix du corindon rouge.

Le zircon était estimé au quart de la valeur du rubis balais ou même selon sa condition.

Le mazanabi, qui était l'espèce la plus appréciée du genre, atteignait 2 dinars == 33 fr. 10 cent. par mitskal ou 24 karats.

Le grenat. Le prix en est d'un demi-dinar ou 8 fr. 275 le milskal, au total 217 francs.

La turquoise se trouve généralement montée en

chaton d'anneau; le prix en est très-variable, il peut être d'un dinar (16 fr. 55 cent.) ou d'un dirhem d'argent (0 fr. 65 cent.) suivant les circonstances.

La comaline. On en fait des eachets qui se vendent 4 dirhem nacèri en lingots ou o fr. 60 cent. chaque. dirhem, au total 2 fr. 40 cent.

Le diamant. Le prix moyen était de 2 dinars le karat ou 33 fr. 10 cent. Yakoub hen Isahaq al-Kendi rapporte qu'il a vu les diamants varier depuis la grosseur d'un grain de sénevé jusqu'à celle d'une amande. Le prix le plus élevé qu'il ait trouvé à Bagdad était de 80 dinars ou 1,324 fr. 40 cent. le mitskal ou les 24 karats, et le prix le plus faible 15 dinars ou 248 francs le même poids, c'est-à-dire 55 fr. 58 le karat dans le premier cas et 10 fr. 34 cent. dans le second.

L'œil de chat ou astérie. Le prix varie suivant que cette gemme est plus ou moins recherchée. Ainsi, dans le pays des Arabes, où elle l'est peu, elle se vend 5 dinars ou 72 fr. 05 cent. Dans l'Inde, elle était plus chère. «Un habitant de Ghaznalı m'a raconté, dit Teifaschi, qu'il avait vu une de ces pierres vendue 700 dinars ou 10,087 francs.

La lazulite ou lapis-lazuli minéral se trouvait à l'état de pierre, ou taillée pour chaton de bague. On la trouvait aussi réduite en poudre, lavée et encore à l'état brut, Lun chaton dans de bonnes conditions, propre à recevoir la gravure d'un cachet, se vendait 3 dirhems d'argent en lingots ou à peu près.

¹ Système arabe, V. Vasquez-Queipo, t. III.

La pierre qui a été lavée, dont on a exprimé l'eau et qui a été recomposée, est évaluée un dinar ou 16 fr. 55 cent. l'once (30s,528). Ce qui est brut n'est évalué qu'aux deux tiers 1.

Le corail. La valeur du corail en Afrique, où se trouvent les bancs de cette gemme, est de 5 à 7 dinars sikka du Magreb, de 79 fr. 50 c. à 31 fr. 80 c. pour un rotl de la même région, 467 grains; chaque dirhem sikka ou frappé équivalant à dix dirhems sikka suivant leur manière de compter, ce qui équivaut à cinq dirhems naceri, lesquels, par conséquent, ont une valeur double des précédentes. Ainsi le dinar du Magreb valant 15 fr. 90 cent., les dirhems sikka vaudraient 1 fr. 59 cent., soit 1 fr. 60 cent. et les dirhems naceri s'élèveraient au double, c'estadire à 3 fr. 20 cent.

Ces trois opérations sont exprimées par ces mots: المسل , وعطا qui, détournes de leurs significations primitives pour entrer dans le langage technique, ont besoin d'être étudiés. ا مغمول lard ne présente pas de difficultés مصول est dérivé de qui signisse à la deuxième forme eduxit succum rei dum aqua macerabatur, c'est comprimer une substance qui a séjourné dans l'eau pour en extraire l'eau- e san du verhe componere rem, arranger une chose. Il s'agit donc d'une opération qui consiste à laver la lazulite pulvérisée, en exprimer l'eau et la réunir en masse. La description de l'opération donnée par Prinsep rendra l'explication bien plus claire. «Le lavage de la lazulite consiste à pulvériser la pierre, la pétrir avec do la gomme de sandaraque, la laisser séjourner dans l'eau pendant trois jours. » Prinsep ajonte que c'est aussi le procédé employé pour la sabrication du bleu d'outremer dont ne parlent point nos Arabes. Nons retrouvons, comme on le voit, les opérations indiquées par nos mots techniques.

Si maintenant nous ramenons notre attention sur les valeurs actuelles des pierres précieuses, diamants, rubis, etc., nous scrons étonnés des différences que nous aurons à sigualer. Faisons d'abord cette remarque que les Orientaux ont placé en tête de leur joaillerie le rubis rouge dont ils donnent le prix avec quelques détails de progression, tandis que pour le diamant nous ne voyons que des indications trèsvagues. Aussi Reineri, dans les notes qui accompagnent sa traduction, dit-il (p. 81, n. 10) que les Orientaux estimaient le rubis rouge plus que le diamant; il était donc impossible d'en assigner la véritable valeur quand il avait atteint les dernières limites de la perfection et de la beauté. Cette préférenee pour le rubis se retrouvait encore au temps de Benvenuto Cellini, qui vivait au xvie siècle, car Reineri rapporte que Cellini dit, dans son Traité sur l'orfévrerie, qu'un rubis du poids d'un karat qui aurait atteint le dernier terme de perfection coûterait 800 écus, tandis qu'un diamant du même poids et dans un pareil état de perfection n'en vaudrait peut-être pas 100.

Nous avions pensé pouvoir donner les prix des pierres précieuses au cours du jour, afin qu'on pût les comparer avec eeux indiqués par les Arabes et trouver pour ces deux époques des documents sur la valeur relative du numéraire. Mais la difficulté d'obtenir des renseignements de détail nous force à nous renfermer dans des généralités qui néanmoins pourvont avoir leur utilité.

Le diamant est aujourd'hui la pierre la plus estimée, et le rubis oriental, corindon rouge, vient en seconde ligne. Nous voyons dans Boetius de Boot que de son temps il en était ainsi; la bonne condition de la pierre exerce maintenant, comme toujours, une très-grande influence sur le prix. Ajoutons encore la mode, ce Protée capricieux et si inconstant dans ses goûts, le développement du luxe, l'augmentation de la richesse publique et de l'aisance des particuliers. Un fait bien constaté, c'est que le prix des pierres précieuses et du diamant a surtout augmenté considérablement depuis quelques années.

Le diamant d'un karat vant, suivant Barbot, 300 francs, et suivant Brard, vers 1820, 260 à 280 francs le karat quand il est taillé en brillant. Taillé en rose, suivant Barbot, il vaut 200 francs le karat ou un tiers de moins. Un rubis d'Orient pesant un karat vaut 150 francs, moitié du diamant. Comme chez nos Arabes, le prix du karataugmente en raison du volume de la pierre. Ainsi un diamant de 8 grains on 2 karats vaudrait 1,000 francs, celui de 12 grains vaudrait 1,800 francs et celui de 24 irait à 5,000 francs. Les pierres d'un fort volume arrivent à un prix hors de toute proportion.

Le rubis d'Orient pesant un karat vaut 150 francs, un rubis de 2 karats varierait de 200 à 600 francs, on trouve que 2 rubis du poids l'un de 8 karats et l'autre de 5 sont évalués au même prix de 4,000 fr.

Un rubis spinelle, qui, pour Barbot, est d'une

qualité supérieure au rubis balais, étant de 3 karats est évalué à 300 francs; un rubis balais du même poids le serait de 50 à 72 francs.

Les gros rubis d'Orient, dit Barbot, sont rares, et quand ils atteignent un certain poids, ils dépassent le prix du diamant, mais c'est fort rare.

Pour l'émeraude, Barbot ne donne que des renseignements vagues. Il cite quelques-unes des pierres comprises dans l'inventaire des pierres de la couronne de France fait en 1791. Nous y voyons figurer deux émeraudes du poids de 10 karats chacune, estimées ensemble 6,000 francs, et une autre de 9 karats 5/16 estimée 3,000 francs.

Boetius de Boot porte le prix du diamant d'un karat à 130 thalers, celui de 2 karats vaudrait 430 thalers, celui de 5 karats serait de 2,290 thalers. On voit avec quelle rapidité la progression s'aceroît iei. Le rubis oriental avait, suivant lui, le même prix quelle diamant.

Nous arrêterons ici ces indications qui peuvent avoir plus d'intérêt pour les économistes que pour les orientalistes. Nous répéterons en terminant que lorsqu'on veut étudier les valeurs des gemmes à ees

Les chissres donnés par Boetius de Boot semblent être plutôt des chissres de compte que des indications précises de valeurs monétaires. Ils paraissent destinés à faire voir la progression croissante du prix en raison du poids de la gemme, car il dit qu'on doit, avant tout, se mettre d'accord sur la monnaie dans laquelle le marché se traite. Est-ce en thalers, en florins, en ducats ou en couronnes, toutes monnaies de valeur différente? (De gemm. et lapid. lib. II, cap. v. p. 129 et seqq.).

époques éloignées, il faut tenir compte du prix de l'argent, qui était beaucoup plus élevé. Par suite, le salaire des ouvriers était bien plus faible, et en outre un bon nombre d'entre eux encore à l'état d'esclaves ne recevaient que la nourriture. Les pierres étaient polies en cabochon et nullement taillées à facettes, ce qui diminuait beaucoup le travail. Enfin les familles riches étaient beaucoup plus rares et nécessairement le luxe bien moins répandu.

TABLE DES MOTS EXPLIQUÉS.

asiddsichat, sorte de zircon jaune, 118, 123.

bleu pourpré, 37 et not.

.plomb, 8 اسرب

sorte de malachite, peut-être أفرندى 186, not.

الماس le diamant, 127; ses nuances diverses الماس

زيتى, etc. 129.

بالست بالم pierre qui ressemble à l'émeraude, 75.

- المعدنى .bézoard , 143 بنزمر ,بازمر ,بادرهر .bézoard minéral , 145 . الحيوانى — bézoard animal , 147 .

grenat, 120, confondu avec le zircon, 122.

.espèce de turquoise, 151 أبو أعاتى pour بعاتى

بتن pers. corail. بتن ses racines, 202.

على بطائه ou على بطائه pierre posée sur son intérieur, non creusée, chevde, 76 et 122, not.

rubis balais, spinelle persan بلخش — 109.

. béryl, 230, 231 بلور cristal de roche, quartz hyalin بلور

بناكيم - المائـة sablier, -- clepsydre بنكان pers. بناكيم - المائـة

hyacinthe ou zireon, 117, confondu avec le grenat,

tinkal, soude boratée, 248.

toutie minérale, toutenague et zinc. Canss. de Perc. 189.

sing. تومة plur. perle blanche 17.

onyx. 162. Ses nuances, 163.

جس , جسّ et جبس, pers. کچ γύψος, gypse, quelquesois argile réfractaire, 246, not.

améthyste (quartz) ou de جست, 211.

جوهر sing., جواهر plur., pers. څوهر = nom générique de la perle, 16, 17.

pierre d'Arménic, cuivre carbonaté bleu terجر ارمنى

reux, 194, 195.

المرن ou جر المرن la pierre de sirf on la pierre de l'ivresse. V. hématite, 218.

جر الفتبلة litt. pierre de mèche, de lumignon, amiante,

جر القبر pierre de lune, sélénite, gypse cristallisé, زبد crème de lune, ibid. 246.

sing., عفارد plur., un des noms de la perle = 17. خواند perles imperiorées = 17.

dérivé de خلوق, nom d'un aromate, not. 35.

pierre brute, 315.

.216 ; خماهن et خماهان

الضغر , الحبياً , ع38 et ع3g not. noms incertains.

propriétés talismaniques, p. 9 not.

درة sing. درّا درّات در بدر sing. درت و درّات درت و sing. درت و درّات درت در ما درت در در در در در در در در در

malachite, 185.

diviser ou réduire en lames minces, 23g دق الى طاقات رصاص plomb, رصاص اسود , étain, quelquefois plomb رصاص رمان plomb, اسود

زبرجه béryl, aigue-marine, 67.

verre de Pharoon, 128, not.

زمرود فسeraude, 64. ذبانی – vert mouche. – خبانی = coulcur feuille de myrte. – سلتی – coulcur de bette. – صابوی = couleur de savon –, 66.

خبارية graginositas, carbonate de cuivre, 188. خجفز cinabre, mercure sulfuré rouge, 218.

زيتي couleur de l'huile d'olive, color aleagineus de Pline, 128, 129, 37 not.

pers. مادنة, sorte de lenticulite? 186. L'auteur de la version orabe donne ce mot pour lo traduction d'Αθματίτης.

morquer d'une empreinte, 506, 508.

jeis, jayet, obsidienne, lignite, 205, 207.

ייס סט ou הסע mimosa unguis cati, 175.

emeri, 178. سنباذج , pers. سنباذج

sanderous, sandaraque, 248.

سوس ver, sissure dans la pierre, glace ou givre, 44, v.

paillettes d'or contenues dans le sable, 133, not.

jayet ou obsidienne, 205. شوة

معر poil, fissnre dans lo pierre, points, glace ou givre, 44. V. تشعير.

jaune soncé, 124.

plonches employées à polir les gemmes, 51..

talcet mica, 237.

perle terne, 22.

sac usclepius gigantea vel procera, 50, 214.

بعقرد , sing., عقود plur., rang de perles enfilées, 509.

cornaline, 157; ses couleurs, 159.

عيس الورّ eil de chat, quartz chatoyant = astérie, asterios. 139, 141.

nom qui ne se retrouve nulle part, 182.

espèce de turquoise, 151. فجنجي

عفردة et فريدة unio singularis, d'une beauté particulière,

فيروز به persan فيروز — turquoise, 150. Callaïs de Pline,

stipula, brin de paille, 175.

nom technique mal défini, 78.

fortement trempé. — كثير السقاية fer trempé, 233, not.

bleu très-soncé, note 37.

ou کرکھی pierre qui ressemble à l'yakout, 55.

étoile do terre, tale, 238, 239.

الأزورد J lazulite, lapis-lazuli, 191.

petite perle, imperforée, 16, 17.

ماذنج mūdsinabadj, gemme qui ressemble au grenat, 125, 126.

sorte de zircon rouge, 117, 118. ماذنبي

.corail, 201 پسته pers مرجان

pers. margarita, perle, 17, 21.

ون pierre recomposée, 514.

pierre dont on a fait sortir l'eau par la pression, 514.

pierre lavéc, 514.

aimant, 170. ماغنيطس ou مغناطس

oire noire. Substance de nature bitumineuse, 207, 208.

pâte d'émail, fausse perle, vitrea gemma. 114, not. perles environnées de deux ou trois écorces, 22. نصلي naphte, peut-être feu grégeois, 249.

lingot, 507. تقرة

تاقوت احمر corindon, hyacinthe, 30. ياقوت احمر الخري — rubis, saphir rouge, thélésie — بهرماني — rouge pur — 32. خبری ... و rouge pur — 32. جبری ... و rineux améthyste oriental. — رمانی — grenadin — 33. — couleur de chair. — بنفجی — couleur de chair. — بنفجی — violacé — بنفجی — couleur de balaustrier, 34. — ردی — couleur rosée, 35.

باقوت أبيض yaqout blanc, saphir d'eau, corindon limpide. — بلورى ou خكر — candore nitens, cristallin. — بلورى العام ا

عالم الفقى yaqout jaune, topaze orientale. ياقوت اصفر jaune fonce. — جالم grenadin. 35. مثاثث و couleur abricot. — اترجى couleur citrine. — اترجى couleur jaune paille — 36. الزوت المانجوني saphir oriental, 36. — ازرق — bleu pourpré. — لزوردى bleu d'azur. — الزوت bleu indigo. — كلى bleu indigo. — نيلى

يسن, يسب, يسب, jaspe, 226; ses diverses nuances, 228, espèces, 230.

ارم ou نارمة nom du spinelle rouge dans l'Inde, 113, not.

إيث jade oriental, souveut réuni au يسب, 222, 223, 224. — Jadéite.

NOUVELLES ET MÉLANGES.

SOCIÉTÉ ASIATIQUE.

PROCÈS-VERBAL DE LA SÉANCE DU 8 MAI 1868.

La séauce est ouverte à 8 heures par M. Mohl, président. Le procès-verbal de la séance précédente est lu, et la rédaction en est adoptée.

Sont présentés et élus membres de la Société:

MM. L'abbé Martin (Paulin), chapelain à Saint-Louisdes-Français, à Rome, présenté par MM. Mohl et Sanguinetti.

MASSIEU DE CLERVAL, 62, rue des Martyrs, présenté par MM. Garrez et Defrémery.

NORADOUNGUIAN (Artin), à Constantinople:

CONSTANT (Boghos), 1, rue Hautescuille, à Paris;

MEZBOURIAN (Nersès), 61, rue Saint-Jacques, présentés par MM. Mohl et Prudhomine.

Émile Senant, 69, rue de Grenelle-Saint-Germain, présenté par MM. Mohl et Garrez.

Il est donné communication :

1º D'une lettre de M. Behrnauer, relative aux publications

qu'il prépare du Risala Djahwariyya;

2° D'une lettre de M. Rost, secrétaire de la Société asiatique de Londres, à M. Barbier de Meynard, annonçant l'envoi de divers volumes et numéros du Journal of the Royal Asiatic Society, qui manquaient à la bibliothèque de la Société.

M. Brunet de Preste donne lecture d'une notice sur un ouvrage intitulé: Κιταία δουλεύουσα, «la Chine conquise», par Chrysanthé Notaras; manuscrit grec do 1694.

M. Oppert fait une communication relative à quelques ins-

criptions cunéiformes touraniennes légales.

M. Eusèbe de Salles ajoute quelques observations à la lecture de M. Oppert, et fait hommage à la Société d'un volume intitulé *Poésies*, qui se rattache aux essais dramatiques en arabe de M. Daninos.

M. Mohl annonce à la Société que les difficultés de la poste russe et de la poste allemande sont icvées. Restent les difficultés avec la poste française, qu'il espère voir bientôt levées aussi.

OUVRAGES OFFERTS À LA SOCIÉTÉ.

Par le ministère. Tubleaux de la situation des établissements français dans l'Algérie. 1865-1866, in-solio.

Par l'auteur. Anecdota Syriaca collegit, edidit, explicait-

que, J. P. N. Land, t. II, Lugd. Bat. 1868, in-4".

Par l'auteur. Original sanscrit texts on the origin and history of the people of India, etc. by J. Muir, vol. I, 2° ed. London, 1868, gr. in-8°.

Par l'auteur. Notes on Chinese Literature, by A. WYLIE,

Schanghae. London, 1867, in-4°.

Parl'auteur. The Dervishes or oriental spiritualism, by John P. Brown. London, 1868, in-8°.

Par la Société. Recueil de Voyages et de Mémoires, publié par la Société de géographie, t. VII et t. VIII. 1™ partie. Paris, 1866, in-4°.

Par les rédacteurs. Joannal des Savants, mars 1868, in-4°.

Par l'auteur. La Palestine ancienne et moderne, par E. AR-NAUD. Paris, 1868, in-8°.

Par l'auteur. Les poêtes classiques du règne d'Angaste, his-

toriens des expéditions romaines en Orient et chantres de conquêtes en projet, par Félix Nève, Bruges, 1867, br. in-8°.

Par la Société. Bulletin de la Société de géographie, févriermers 1868, in-8°.

Par les rédacteurs. Revue africuine, mars 1868, in-8°.

Par les rédacteurs. Revue de l'Orient et des Colonies, février 1868, in-4°.

Par les rédacteurs. Plusieurs naméros du journal de Boy-

Par les rédacteurs. The Hinda Commentator. Bénarès, février 1868.

Par l'auteur. The Rock-cut Temples of Ajuntu, by J. Bun-

GESS. Bombay, 1808, br. in-12.

Par l'auteur. An address to the people of India on the death of Mir syud Mohummed Khan Bahadoor, in arabic and english, by E. H. Palmen. Cambridge, 1868, in-8°.

Par l'auteur. Poésies d'Eusèbe de Salles, Paris, 1865.

NOTES ÉPIGRAPHIQUES.

VI. LES INSCRIPTIONS GRECQUES JUIVES AU NORD DE LA MER NOIRE.

Les inscriptions grecques provenant des communautés juives établies de bonne heure sur la côte septentrionale de la mer Noire ont été réunies et expliquées en dernier lieu par M. Harknvy dans le premier Appendice de son ouvrage, intitulé: Die Juden und die Slawischen Sprachen (les Juiss et les langues slaves), Wilna, 1867. Ce livre, entièrement écrit en hébreu, porte aussi le titre: חחורים ושפת חסלאווים, et traite, dans sa partie principale, des premiers Juiss qui sont venus habiter dans les provinces méridionales de la Rus-

sie'. Contrairement à l'opinion généralement répandue qui leur altribuait une origine germanique, M. Harkavy prouve, à la suite de recherches savantes et très-curieuses, que ces Juis venaient des villes grecques sondées depuis les temps anciens sur les bords de la mer Noire, ou bien avaient émigré de l'Asie, en passant le Caucase. Ces Juis se servaient d'une langue slavo, et les mots a pays de Canaan (ארץ כנען כנען סנען), qu'on rencontre souvent chez les auteurs juis du moyen âge, dési-

gnaient le pays et l'idiome des Slaves*.

. Les inscriptions expliquées dans l'Appendice sont au nombre de cinq. La première, trouvée à Anapa et conservée aujourd'hui à l'Ermitage do Saint-Pétersbourg, est un acte d'affranchissement, gravé sur marbre blanc et accompli dans la synagogue à la suite d'un vœu, fait en faveur d'une esclave Chrysé, par son propriétaire Pothos, fils de Strabon; cet acte est daté de l'an 338 do l'ère du Bosphore, qui coîncide avec l'an 42 après J. C. La deuxième, gravée également sur marbre et découverte à Panticapée (Kertsche), contient aussi un acte d'affranchissement publié dans la synagogue (dœlημι ἐπὶ τῆς [ωρο]σευχῆς), pour accomplir un vœu fait par une femmo en faveur de son esclave Héraclès. L'inscription mentionne la condition que l'esclave soit dévoué à la

* On rapprochait le mot «slave» ou «sclave» (3575) de celui d'esclave, et l'on se rappelait la malédiction de Noé, qui condamnait Canaan à l'es-

clavage (Genèse, xt, 25; cf. Livit. xxv. 45).

¹ Cette partie du livre (p. 1-76) avait déjà poru en 1865 ou 1866, en russe, dans les Mémoires de la Société des antiquaires de la Russie, et a été traduite en hébreu par M. Harkavy lui-même, qui l'a augmentée de plusieurs appendices, dont quelques-uns aussi avaient été publiés dans des journaux et revues de l'Allemagne et de la Russie. Le mémoire sur les inscriptions greeques était cocore iuédit.

³ Nous donnons, d'après M. Harkavy, la hibliographie de chacune de ces inscriptions. L. Stephani, dans le Balletin de l'Académie de Saint-Péters-bourg, ann. 1860, et dans les Mélanges gréco-romains, Il (1859), 200-204.

— M. A. Lévy, dans le Jahrbuch für Geschichte der Jaden, Il (1861), 298-300.

synagogue et y soit assidu (χωρίε [[s] την στροσευ χήν] &ωπείας τε και προσκα[ρτερή]σεως), puis le consentement des hériliers et la promesse que la communauté juive fait de veiller à l'exécution de l'acte (συνε[πι]τροπ[ενούσ]ης δέ καί τη[s] συναγωγης των Ιουδαίων). Elle est datée de l'an 377 de l'ère du Bosphore, qui coincide avec l'an 81 après J. C.1 La troisième inscription, sur marbre blanc, a été trouvée dans les environs d'Anapa, et renserme encore un acte d'affranchissement, par lequel la liberté est accordée à une esclave par les héritiers de son propriétaire, qui voulaient ainsi satisfaire à un vœu ile leur père. L'acte a été dressé sous le règne de Tibère Jules Saurmate (175-210), et ne témoigne de son origine juive quo par l'invocation : Au nom de Dieu, très-haut, le tout-puissant, le béni (ebhoy[n]τω)3. La quatrième inscription, de la même provenance que la deuxième, est très-fruste; elle ne s'en fait pas moins connaître comme un acte d'affranchissement. La condition du dévouement et de l'assiduité de l'esclave à la synagogue et la garantie de la surveillance donnée par la communauté s'y frouvent exprimées dans les mêmes fermes que dans l'autre monument de Kertsche3. Enfin la cinquième inscription, trouvée sur l'emplacement de l'ancienne Olbia, à l'embouchure du Hypanis (Bug), est très-mal conservée; elle

^{&#}x27;Stempkovski, dans le journal russe intitulé Hessager d'Odessa, ann. 1832, n° 52. — Dubois de Monpéreux, Voyage autour du Coucuse, atlas, série 1v, p. 26. — Boeckb, Corpus Inscript. n° 2114 bb. — Aschik, Royaume du Bosphore (russe), Odessa, 1849, 1, 92. — Frankel, Monatuschrift für Geschiehte und Wissenschaft d. Judenthums, 1857, p. 132. — Stephani, Antiquités du Bosphore cimmérien, 11, n° xx11. — M. A. Lévy, l. c. p. 301.

^{*} Corpus Inscript. 11, n° 2131 b.— Grwfe, dans les Mémoires de l'Académis des sciences de Saint-Pétersbourg, série VI, t. VI (1844), p. 12 et suiv. Aschik, l. c. 1, 80. — Stephani, Ant. d. Basphore, II, n° 2211; dans le Bullelin de l'Acad. ann. 1860; Mélanges gréco-romains, II, 203-204. — M. A. Lévy, l. c. p. 301.

Blaromberg, dans le Messager d'Odessa, 1828, nº 100. - Dubois de Monpéreux, L. c. - Corpus Inscript. grac. 1, 2114 d, et II, p. 115. - Aschik, l. c. l. 94.

rend ténioignago du zèle qu'Achille sils de Démétrius, Dionysiodore sils d'Hermès, et Zobéis sils de Zobéiarche, ont déployé pour la reconstruction entière (ἀπὸ τοῦ Θεμελίου) de la synagogue. Si cetto inscription, sait observer M. Harkavy, vient de l'ancienne ville d'Olbia, détruite par les Gètes un demi-siècle avant l'ère chrétienne, elle serait la plus ancienne de toutes. Cette restauration complète du temple serait supposer, en outre, un séjour assez long des Juiss dans cette contrée, bien antérieur à l'époque où l'on entreprit la restauration de ce monument.

Comme on a pu s'en apercevoir par la courte exposition que nous avons donnée de ces documents épigraphiques, la deuxième et la quatrième inscription seules parlent ouver-tement de Juiss; mais le mot προσευχή, employé pour désigner l'oratoire ou la maison de prières dans la première et la cinquième inscription, sussit, d'après l'opinion des critiques les plus autorisés, pour attribuer do même à ces monuments une origine juive. Nous avons déjà dit que, pour la troisième inscription, l'invocation placée en tête, et surtout le mot εὐλογητός qu'on y lit, ne laissent subsister aucun doute sur la même origine.

Le rapport entre la synagogue et les actes d'affranchissement qui est exprimé dans trois de ces inscriptions a rappelé à M. Lévy de Breslau les monuments du même genre que M. Heuzey a tronvés en si grand nombre sur le bord supérieur du mont Olympe². MM. Wescher et Foucart ont publié depuis quatro cent trente-deux actes d'affranchissement,

³ Jahrback, etc. II, 300. — Heuzey, Le mont Olympe et l'Acarnanie, 1860. p. 36.

¹ Kæppen, Nordgestade des Pontus, 82, n° b. — Corpus Inscript. græe. 11, 2079. — Cf. M. A. Lévy, l. c. p. 272 et suiv. — Le Corpus renferme encore d'autres inscriptions relatives à des constructions et à des embellissements de synagogues entrepris à Égine, à Smyrne, à Syracuse. L'inscription d'Égine (n° 9894), qui paraît antérieure à la destruction du temple, nomme déjà l'archisynagogue, qui répond au DODD ffir, et le néocore (νεωκόρος), qui pourrait bien être lo DODD ffir. (Voy. Soucea, 51 b.)

qu'ils ont recneillis à Delphes sur le mur méridional de la terrasse qui portait autrefois le temple d'Apollon Pythien.

L'expression ἀνατιθέναι ἐν τῆ προσευχῆ, employée dans la première de ces inscrintions, pent-elle, comme on l'a prétendu, signifier « consacrer l'esclave au service de la synagogue? » Les Nethinim, qui aidaient les Lévites à faire leur service au temple, ne sauraient être comparés ici; car on comprend parfaitement un grand nombre de serviteurs attachés aux Lévites pour exécuter les travaux souvent durs et tonjours pénibles du culte juif à Jérusalem et ailleurs; mais quels travanx pouvaient être conliés à un esclave astranchi, ou encore à une femme rendue à la liberté dans une simple synagogue 2? L'emploi de la femme près de la tente d'assignation (Exode, xxxviii, 5) et an sanctuaire de Silo (I Sam. 11, 22 3) ne se retrouve plus mentionné nulle part après Sanniel, et il se pourrait bien que les excès des fils d'Eli (1 Sam. ibid.) eussent fait préférer plus tard les hommes pour ce service, et que l'institution des Nethinin, qui commence depnis, cûteu cette origine. Puis, une personne consacrée an temple anrait été tenue à y vivre, et cependant. dons la seconde inscription, il est dit expressément que l'affranchi « pourra se rendre partout où il voudra sans qu'il puisse en être empêché . » Du reste, les actes d'affranchissement qu'on a trouvés en Grèce, bien qu'ils parlent d'une cérémonie religieuse, ne constituent pas une cession de l'esclave an service du temple. L'affranchissement s'y présente sous la forme d'une vente lictive que le propriétairo de l'esclave faisait, après estimation, au temple du dieu; le

¹ Inscriptions recueillies à Delphes, Paris, 1863.

² Cest aussi l'opinion de M. Levy, Jahrbuch , Il, 299.

³ Cos passages out été cités par M. Harkavy, I. c. p. 84, contre M. Lévy.

Cette formule se retrouve souvent dans les actes de Delphes. Voy. M. Foucart, Mémoire sur l'affranchissement des esclaves par forme de vente à une divinité, dans les Archives des missions scientifiques, III (1866), p. 384.

prix est payé par l'esclave sur son pécule et remis par lo temple au maître. L'esclave no change pas de propriétaire à la suite de cette transaction; en d'autres termes, il ne devient pas hiérodoule; car le nouvel acquéreur, c'est-à-dire le temple, « achète, non pour posséder l'esclave, mais pour lui rendre la liberté, en échange de la somme qu'il a payée au maître 1. » Aussi, sur les quatre cent trente-deux inscriptions de Delphes, quatre cent vingt-sept contiennent l'aoriste moyen du verbe ἀποδιδόναι «vendre. » Il n'y a que les inscriptions nº 406 et 436 dans lesquelles on ait employé l'expression ἀνατίθεναι τῷ Απόλλωνι τῷ Πυθίωνι², et, ce qui peut paraitro curieux, dans ces deux actes justement les prêtres n'interviennent pas comme témoins; au surplus, dans l'acte nº 406, l'esclave affraochie était teuue d'accompagner son maître en Macédoine et devenait ensuito libre; dans l'acte nº 436, «le corps de fenime qui a nom Mnaso » (σώμα γυναικεΐον οί όνομα Mνάσω) doit, malgré l'affranchissement, laisser sa fortune à son ancien maître, en cas de mort « sans postérité » (dyévns). Dans l'un et l'autre de ces deux actes, il ne s'agit donc aucuncment d'attacher les esclaves au temple d'Apollon, bien que la vente fictive n'y soit pas mentionnée, et qu'on s'y soit servi d'un mot qui exprime plus proprement la consécration.

Dans les actes émanés de Juis, les esclaves ne sont pas désignés par le terme brutal de σώματα ἀνδρεῖα καὶ γυναικεῖα, qui rappelle le bétail humaio, tel qu'il était exposé naguère encoro sur les marchés du Nouveau-Monde. On les nomme Φρεπ7ός ou Φρεπ7ή³, expression mitigée qui répond à cello

¹ M. Foucart, Memoire cité, p. 377.

^{*} Comme on le voit, le cas employé après dvaribévai est le datif, et ou le retrouve encore dans Brecht, Corpus Inscript, grac. l; notre inscription, au contraire, porte év τη προσευχή. Sur la deuxième, on lit dΦείημε έπί της προσευχής, et sur la troisième sculement dΦείσμεν.

^{*} La quatrième inscription, qui est très-endominagée, renfermo seule l'expression brutale de σώμα[τα dνδρεῖα] «corps mâles.» Cette inscription est du reste, sous deux rapports, en contradiction avec la loi rabbinique.

de alumnas et alumna, dont se serviront plus tard les chrétiens. Entre ces deux manières d'appeler les esclaves, il y a toute la distance de deux civilisations différentes. Ainsi, les Juis habitant le nord du Pont-Euxin avaient conservé la législation de Moïse, particulièrement douce pour les esclaves, et les sentiments de bienveillance dont le maître est animé se trahissent non-seulement dans cette façon de nommer l'esclave, mais aussi dans la multiplicité des affranchissements, puisque, sur les cinq pierres découvertes dans ces contrées jusqu'à ce jour, quatre renferment des actes qui doivent assurer la liberté à l'esclave.

L'affranchissement était certes aussi pratiqué très-souvent en Palestine, puisqu'on avait formé de bonne heure un mot partieulier pour désigner cet acte. La Mischna connaît le verbe משחרור במוניים במוניים

D'abord, elle contient l'affranchissement de plusieurs esclaves par un acte unique, ce qui est impossible: puis, l'acte y est fait à certaines conditions, ce qui est aussi défeadu. Voyez l'excellente monographie de M. Zadoe Kahn, l'Esclavage selon la Bible et le Thalmud, Paris, 1867, p. 181-182. M. Harkavy s'est gravement trompé au sujet de l'addition par laquelle M. Bœckle a rempli la lacune du texte après σώμα, en prenant τά ἀνδρεῖα dans le sens de «repas publics à Grête!»

^e On a formé de même pour l'asservissement le verbe, au schafel, אענד, le participe אונענד, et le nom אינעד.

analogue à celui de משביוש בייש, הקריש. On lit Gittin, 386 :-אמר רב חמקדיש עבדו יצא לחירות Rab dit : Si quelqu'un déclare qu'il consacre son esclave, l'esclave est libre. . Aussi le Thalmud demande-t-il ensuite ; « Ponrquoi? puisque l'esclave lui-même ne saurait être consacré, et que le propriéfaire n'a pas dit qu'il consacre le prix vénal do l'esclave (une telle déclaration ne devrait avoir aucune valeur)? La réponse est : Le mot « consacrer » signifie que le propriétaire entend faire de son esclave un membre du peuplo suint.» מאי טעמא גופיה לא קדיש לדמי לא קאמר (Cf. Dent. xiv, 21.) רליהוי עם קדוש '. Plus loin, on traite du cas où, un houune ayant consacré tous ses biens (המקריש כל נככיו), ilse trouve parmi ces liiens aussi des esclaves. La difficulté de ce cas provient de ce que; dans cette déclaration, le mot consacrer, employé également pour les autres biens et pour les esclaves, ne pent pas prendre le sens particulier que lo Thalmud vient de lui donner, lorsqu'il s'agissait des esclaves seulement. D'après une baraila, citée par Rabba, « les trésoriers de la communauté ne sont pas autorisés dans ce cas à mettre les esclaves en liberté, mais ils doivent les vendre à d'autres qui les affranchissent 2. » Les commentateurs ajoutent : « Si ces autres veulent. . Je donte fort qu'on ait bien saisi le sens de cette baraîta; car la décision, ainsi interprêtée, no résoudrait pas la difficulté, puisqu'il dépendrait de la volonté du nouvel acquéreur de retenir l'esclave et de ne pas accomplir. ainsi l'œuvre charitable du premier propriétaire. À mon avis, les trésoriers sont considérés comme les tuteurs des mineurs (voy. ibid. 52 a), qui légalement ne peuveut disposer des esclaves appartenant à ceux qui sont confiés à leur tutèle. Pour sauver la légalité, les trésoriers font une vente purement fictive à un tiers, afin que les esclaves obtiennent for-

Aous nous rioignous un peu de l'explication de llaschi et des autres remuientateurs de ce possage.

³ L'opinion de Babbi, d'après laquelle l'esclave peut se racheter scul, et qui se trouve Gittin, 38 b et 52 a, no paraît pas être à sa place, la où nos éditions la portent.

cement la liberté par l'acquereur, qui au fond n'aura jamais eru rien acquerir '. Quoi qu'il en soit, il résulte toujours de ces passages que le mot פקדים, pas plus que dvartevat dans notre inscription, n'impliquait en auenne façon le seus d'une consécration pour le service du sanctuaire ou de la synagogue.

Au commencement du n' siècle, nous rencontrons en Palestine deux opinions différentes au sujet de l'affranchissement. Le verset Lévitique, xxv, 46 : « Vous les transmettrez (les esclaves païens) à vos enfants après vous, en toute propriété, comme héritage, » continue par ces termes : « vous les ferez servir perpétuellement. » Ces derniers mots out divisé R. Ismael et R. Akiba. Le premier, d'après sa méthode d'interprétation large, ne voit dans cette addition, qui peut paraître superflue, que la faculté accordée au maître de maintenir la servitude de l'esclave paien à volonté (השות), tandis que celle de l'esclave hébreu finissait au bout de six ans. Mais Akiba, qui cherche une intention cachée au fond de chaque phrase, dont le législateur aurait pu se dispenser, croit que les mots ajoutés imposent au maître l'obligation (חובה) de ne jamais accorder la liberté aux esclaves; Gittin, 38 h. Cependant une ancienne haraita (Sifra sur Lévit. l. c.) avait expliqué simplement le mot « servir » de notre verset, en remarquant que le propriétaire ne peut exiger de ses esclaves que le service proprement dit, et qu'il ne doit abuser d'eux en aucune manière (cf. Nidda, 47 a). Du reste, la

Les fictions de cette nature ne sont pas rarés parmi les dispositions thalmudiques, aussi bien dans la loi civile que dans la loi proprement religieuse. Les ventes se font alors pour la valeur d'une Perouta, c'est-à-dire de la plus petite monnaie courante, que tout homme consent à sacrifier pour venir en aide à la légalité. La loi romaine connaît aussi une fiction légale pour l'affranchissement, la manamissio per vindictam: une tierce personne accompagne le maître et son esclave devant le magistrat pour prétendre que l'esclave est un homme libre; le propriétaire ne contredisant pas cette prétention, le magistrat la reconnaît vraie et prononce l'affranchissement.

discussion entre Ismael et Akiba n'a qu'une importance théorique; c'est l'application des deux systèmes d'exégèse suivis généralement par ces deux docteurs 1. Seulement, dans lo me siècle, probablement sous l'influence d'affranchissements trop multipliés qui appauvrissaient les communantés, et y introduisaient souvent des membres indignes, R. Iehouda, rabbin babylonien, trés-attaché à sa nouvelle patrio 2, déclarait carrément : « Quiconque affrauchit son esclave transgresse un commandement, car il est écrit : Vous le ferez וכל המשחרר עבדן עובר בעשה י servir perpétuellement. שנאטר לעולם בהם העברו: Gittin, l. c.) C'était là la conséquence rigoureuso et logique do l'exégèse d'Akiba qui prévalait presque partout sur cello d'Ismael; toutefois cette interdiction ne parnit avoir jamais pénétré en Palestine, et, en général, on maintenait le principe, qu'on attribuait à R. lehouda hannasi, qu'on doit se montrer coulant quand il s'agit de donner la liberté aux esclaves 3.

Mais il n'y a aucune trace qu'on ait donné dans ce pays à l'affranchissement le caractère religieux qu'il semble avoir , cu à Anapa et à Panticapée. Il so pourrait bien que cette différence d'habitudes entre les Juiss de la Palestine et ceux

¹ Voyez mon Esmi sur l'histoire, etc. chap. xx111. — Les mots iva aisirson aviron duéges (Pauli Epistola ad Philemonem, v. 15) sont peut-être un souvenir des mots 17320 000 0000 de notre verset; aussi l'apôtre ajoute-t-it: ούκ έτι de δούλου, etc.

^a C'est le même rabbin qui plaça Babylone au-dessus de la Palestine, et défendit à ses disciples de se rendre dans ce dernier pays pour y augmenter leur science.

^{&#}x27; Gittin, 1v. å. et M. Z. Kahu, Mémoire cité, p. 179. — Le contentement qu'irprouva R. Gamliel lorsqu'il eut trouvé un prêtexte légal d'affranchie Tobi ne nous semble pas prouver que co docteur fût favorable à l'exégèse d'Akiba, et n'eût pas ses autrement donner la liberté à cet esclave (M. Z. Kahn, Le. p. 178). Noos croyons plutôt que la difficulté venait du côté de l'exclave, qui, dans son attachement profond à Gamliel (voy. mon Essai sur l'histoire, etc.), ne voulait pas le quitter; et nous voyons par m. Beruchot, 11. 7, qu'en effet, malgré les circonstances qui s'étaient offertes à Gamliel, Toli n'en resta pas moins l'esclave fidèle de son maître jusqu'à sa mort.

du nord de la mer Noire provint de ce que ces derniers avaient conservé le Pentatouque sans l'interprétation de la tradition rabbinique 1. En effet, d'après Exode, xx1, 1-6, l'esclave hébreu, acheté par un maître hébreu, recouvrait forcément la liberté au bout de six ans; cependant si, à l'approche de la septième année, l'esclave s'obstinait à continuer son service, le maître devait le conduire auprès d'Elohim (אל תאלחים), et là, placé à côté du poteau de la porte, lui perforer l'oreille et le vouer au servage perpétuel. L'esclave étranger, au contraire, était transmis par héritage et servait jusqu'à sa mort (Lévitique, xxv, 44-46). Que signifie l'elohim devant lequel l'esclave hébren, par sa déclaration, se condamnait à la peine infamante d'avoir l'oreille, perforce et à la servi ude pour le reste de ses jours? La tradition rabbinique, qui a laissé sa trace dans toutes les versions depuis celle des Seplante, répond qu'elohim équivaut ici, comme dans plusieurs autres endroits du Pentateuque, au mot « juges, » et que l'esclave était conduit devant le tribunal. Tel n'est cependant pas le sens littéral d'alohim, qui veut dire « Dieu, » et l'exégèse moderne a abandonné l'interprétation forcée pour revenir à l'explication naturelle du verset, qui ordonne qu'un acte aussi grave que l'asservissement perpétuel d'un Hébreu devait se saire devant Dieu, c'est-à-dire dans son sanctuaire 2. Cette exégèse reçoit, à notre avis, un fort appui de nos inscriptions.

La Bible, il est vrai, ne counsit pas l'affranchissement, bien qu'elle présente l'exemple d'un esclave égyptien épousant une lille de son maître qui n'a pas de fils (1 Chroniques, 11, 34-35). Mais il est permis de supposer que l'affranchissement d'esclaves païens uoe fois introduit dans les habitudes juives, on aura pris pour type sa contre-partie, l'as-

¹ Nous reviendrons sur ca point, en traitant des inscriptions hébraïques de la Crimée.

² Voyez le travail de M. Graf dans le Zeitschrift d. D. m. Gesellschaft, XVIII (1864), p. 309-314.

servissement da l'esclave hébrau; et si le dernier acte était accompagné d'une cérémanie au sanctuaira, le premier missi aura été passé solennellement à la synagogue. En Palestine, sous l'influence de l'exégèse traditionnelle, les deux acles conservaiant un caractère puremant juridique; chez les habitants juiss de la mer Noire, au cantraire, tous les deux devaient être accampagnés d'une cérémanie religieusa, et s'accomplir dans la synagague. Il est tout à fait remarquable sons ce rapport que, sur nos inscriptions, l'affranchissement soit présenté comma un acte auquel on s'était cngagé d'avance par un vœu (κατά εὐχήν 🛶 על פו גדר, סוו. on bien, אמט איז איז אונדרתי בררתי Je ne sais si les acles d'affranchissement montrent quelque choso d'analague chez les paiens; mais chez les Juiss une tolle expressian pronve que délivrer un homme de la misèro de l'esclavage était cansidéré comme une das œnvres de charité auxquelles on s'obligeait pour être agréable à Diea !.

L'affranchissement de l'esclave était du reste l'achèvement de sa conversion au judaïsmo . Déjà, pendant son état de servitude, il était circaneis par son maître ; il so reposait aux jours du sabbat et des fêtes, puisque, toutes les fais que la loi commandait le repos au maître, l'esclave aussi y était contraint . S'il était dégagé d'un grand nombre d'obligatians religienses, c'est qu'il était considéré comma moralement incapable . Cette incapacité; dont la loi le frappait, cédait devant la liberté, qui le rendait l'égal do san maître. Qu'y a-t-il alars d'étonnant que l'acte so fit « dans la synagogne? » Nous pensons que c'est là le sens qui s'attache à

¹ Voy. Coran, xxiv. 33, et le commentaire de Beilliawi.

⁹ R. Elièzer, d'après L'arachot, 676, affranchissait un esclave afin de compléter ainsi le nombre légal de dix Israélites, dont l'assistance est nécessaire pour l'accomplissement de certaines cérémonies.

³ Genère, xvii, 27; Exode, xii, 4h. - Maimonide, Hilchot Mila, clap. i.

^{*} Exode, 11, 10; 1111, 12. - Z. Kalin, I. c. p. 131 of suiv.

Yoyez les passages réunis chez M. Kalur, L. c.

la condition « du dévouement à la synagogue et de l'assiduité, » exprimée dans deux de ces actes. Le terme θωπεία « adulation, flatterie, » pris ici dans le sens « d'adoration, » a inquiété les critiques; mais à distance de la mère-patrie, et sous l'influence délétère d'une race étrangère à l'esprit hellénique, plus d'un mot gree a changé de sens. Au fond, l'adulation n'est que l'adoration exagérée, excessive. Les langues sémitiques présentent un exemple analogue pour le mot τρι hanef; en hébreu, il signifie « flatteur, hypocrite¹, » et il a conservé ce sens en chaldéen, par exemple, Νυροπαντέ il a conservé ce sens en chaldéen, par exemple, Νυροπαντέ il a conservé ce sens en chaldéen, par exemple, Νυροπαντέ πέσιοιο hypocrite » (Isaīe, x, 6); mais, chez les Arabes, le même mot sert à désigner « l'homme pieux » par excellence, et Mohammed ne sait donner an patriarche Abraham de qualité supérieure à celle de « Lianif (Coran, 111, Go et passim).

J. DERENBOURG.

Nous sommes henreux d'annoncer une fondation qui aura, nous n'en doutons pas, pour les études orientales les plus heurcuses conséquences. M. Auguste Parent a commencé, dans les vues les plus libérales, une collection d'antiquités, qu'il se propose un jour de rendro publique, et qui aura pour les orientalistes le plus grand intérêt. Beaucoup des objets qui la composent viennent d'Orient; l'idée particulière du fondateur est de montrer les transformations que l'art a subies en passant d'Asie en Europe. Une pensée non moins louable a poussé M. Parent à publier un bulletin, paraissant irrégulièrement et gracieusement offert aux hommes de science, où seront décrits, à mesure qu'ils arriveront au Musée, les objets dont la valeur scientifique justifiera la prompte publication. Le premier numéro de ce hulletin vient de paraître. Il renserme des morceaux sort importants. Pour nous borner à ceux qui touchent aux tra-

¹ Ce seus n'est pas biblique, mais il est incontestable depuis le 1º siècle de l'ère chrétienne. Voyez, par exemple, Sota, h1 b et 42 a. .

vaux de notre Société, nous signalerons d'abord un mémoire numismatiquo de M. Parent sur trois médailles, l'une d'Hérode Antipas, l'autre de Ptolémée bls de Mennée, le chef de la dynastie des Lysanias de Chalcis et d'Abilène, la troisième de la ville de Moka, en Arabie Pétrée (MOYKAEΩN THE IEPAE KAI AYTONOMOY). Nous insisterons principalement sur deux mémoires de M. de Sauley. L'un a pour objet uno inscription bilingue, nabatéo-grecque, découverte, dit-on, récemment à Saïda. Je n'accepte cette énonciation des indigènes qui ont fait des fouilles pour M. Parent qu'avec quelque doute. Au premier abord, on serait bien porté à croire qu'un pareil objet anrait dû venir du Hauran. Il arrive souvent, quand on emploie des Syriens à des souilles, qu'ils font de pareilles substitutions, afin de n'avoir pas l'air d'avoir travaillé en vain sur un point. La pierre étant très-petite, un a pu l'apporter du Hauran à certaine personne de Saïda faisant commerce d'antiquités, laquelle aura pu avoir un intérêt à la faire passer pour trouvée à Saida. Jo n'affirme pas cependant : la trouvaille à Sidon d'une inscription nabatéogrecque, datée du règne de Hareth, est un fait singulier, non un fait impossible.

M. do Vogué et moi lisons quelques lettres de cette inscription d'une saçon qui no concorde pas avec celle de M. de

Saulcy. Voici notre lecturo:

	** • • • • • • • • • • • • • • • • • •	דא רבעתא די
• • •		אסרהנא בר זו
		לרושרא אלהא
		וון 🗸 לחרתת
		ΩΙΛΟΥΣΤΡΑΤΗΓΟΣ
		ΣΕΝ

Pour אסרתנא — סוף אסרתנא, comparez אסרתנא — strata, בירונא — יסוף של היים של יים בירונא של יים בירונא היים של יים בירונא של יים בירונא היים בירונא של יים בירונא היים בירונא היים בירונא של יים בירונא היים בירונא בירונא היים בירונא בירונא היים בירונא היים בירונא בירונא בירונא בירונא בירונא בירונא בירונא בי

ce qu'une רבע La racine araméenne רבעתא peut répondre à deux racines hébroïques, רבעתא רבץ et רבע, dans la première hypothèse, peut désigner un objet carré quelconque, par exemple un maos de forme cubique comme on en voit en Syrie. Dans la seconde hypothèse il désignerait une κλίνη ou pulvinar, ou serait simplement synonyme de בית maison » ou «temple. » Comparez ou soi ou cubile, orile; رَبْع, domus, hahitaculum; رَبْع idem, رَبْع وصائح sant in domibus suis, vieille expression arabc; hebren בָבָץ, cubile, domicilium. Ce second sens me paraît préférable. Une inscription latine d'Auzia en Algérie 1, ville où les cultes carthaginois s'étaient particulièrement conservés, nous présente des pulvinuria alta, qui répondent peut-être à cette alim. Le même mot se retrouverait dans une inscription du voisinage de Tripoli de Syrie; mais nous n'avons pour garant à cet égard que l'assertion de Kennedy Bailie, épigraphiste très-hasardeux dans ses conjectures et qui, du moins en ce qui concerne la Syrie, ne mérite ancune confiance *.

L'article de M. de Saulcy sur des coffrets sunéraires juiss récemment découverts à Jérusalem offre non moins d'intérêt. L'un de ces coffrets porte une inscription hébraïque, où, selon le savant académicien, les lettres carrées et les fettres phéniciennes se méleraient de la façon la plus étrange, et qui aurait surtout cela d'inexplicable que le 7 et le 7, lettres qui dans tous les alphabets sémitiques se ressemblent, y seraient prises l'une à l'alphabet carré, l'autre à l'alphabet plicnicien. Je pense qu'on peet se dispenser d'admettre cette

bizarrerie. Je lis l'inscription:

מחפי יאיר

La seule disticulté paléographique qu'on puisse saire à cette lecture porte sur la lettre, trois sois répétée, que je lis >.

Renier, Inser. de l'Algérie, nº 3573.

Voir Mission de Phênicie, p. 133-134.

Je erois que, si l'on veut tenir compte du raraméen de l'inseription du vase à libation du Sérapéum de Memphis, et n'un autre r d'une inscription juive de Jérusalem (Sauley, voyage en Terre-Sainte, II, p. 12), on admettra la possibilité de cette lecture. La forme triangulaire qu'affecte le haut do la lettre frappe moins sur le monument que sur la gravure. On y peut voir un caractère ayant pour traits essentiels A.

Si telle est la bonne lecture, je traduirais:

THECA JAIRL

En bébreu modorne, ישר veut dire « couvrir, rensermer. » אונים או

Ernest RENAN.

LE Système CRAPHIQUE DES HIÉROGLYPHES CHINOIS. Premier essai d'un dictionnaire chinois-russe, par Wassilief (en russa). Saint-Pétersbourg. 1867, grand in-4° (xvs et 466 pages antographiées).

Le dictinnuaire do M. Wassilief contient à peu près douze mille mots chinois, comme celui du père Basile de Glemona, et peut-être cinq à six mille mots doubles ou phrases. Je suis entièrement incompétent pour donner une opinion sur le choix des mots et leur interprétation; mais les preuves de sa connaissance de la langue que l'anteur a fournies autre part donnent confiance sur la manière dent il se sera ae-

Buxtorf. Lex. chald. talm. et rabb. au mot 17211.

quitté de sa tâche. Ce qui frappe au premier coup d'œil dans co volume, c'est l'arrangement adopté pour la classification des groupes chinois. Plusieurs lexicographes européens avaient essayó de simplifier le système chinois des deux cent quatorze cless et de saciliter ainsi aux commençants la rechercho des mots dans le dictionnaire. Ancuno do ces tentatives n'ayant été adoptée, M. Wassilief en fait une nouvelle et plus hardie, et réduit les deux cent quatorze cless à dix-neuf signes qui servent pour lui d'exposants puur tous les caractères chinois, et qui consistent chacun dans un seul trait, qui n'est qu'un fragment de la figure plus compliquée forméo par le signo chinois. Co trait n'est pas toujours la partie saillante des closs qu'il est destiné à résumer et à remplacer, mais souvent une partie assez pen marquée, de sorte qu'on serait très-embarrassé de savoir sous lequel des dixneuf traits il faut chercher un mot, si l'auteur n'avait pas donné quelques règles pour diriger le lecteur. Il indique done qu'il a choisi de préférence les traits inférieurs et ceux qui sont placés à droite, et comme cette indication laisse encore fréquemment des incertitudes, il avertit que dans un cas do doute il faut prendre le trait horizontal et celui qui dépasse des deux côtés. Malgré ces instructions, je crains que les incertitudes ne restent très-nombreuses, surtout dans les caractères à signes superposés, où il faut souvent chercher le trait distinctif de M. Wassilief non pas en bas, mais au milieu du groupe entier, et je ne devine pas comment un commençant se tire de cet embarras. Je sais bien qu'en pareille matière l'habitude facilité beaucoup de choses et donne une rapidité et une certitude instinctive à laquelle on n'espérait pas parvenis au commencement; je sais aussi qu'il y a des cas où il est dissicile de trouver la cles d'aprés le système des Chinois, mais je crois néanmoins quo les cas douteux doivent être bien plus nombreux dans le système de M. Wassilief. Les Chinois n'ont pas adopté leur manière de procéder sans bien des tatonnements et des efforts, et je suis porté à eroire qu'on fera sagement de la conserver, d'autant plus

qu'il faut toujours sinir par s'y acceutumer pour pouvoir se servir de dictionnaires comme celui de Kanghi, qui procèdent par cless et par nombre de traits. Il y a encore une considération à faire valoir en saveur du système chinois, c'est que dans un grand, peut-être dans le plus grand nombre des caractères, la cles indique la classe d'objets ou d'idées à laquelle appartient le mot entier, pendant que le reste du groupe donne le nuance du sens et la prononciation du mot nu seulement la prononciation. Je n'ose pas insister là-dessus, pour n'avoir pas à entrer dans la question dissieile de l'étymologie chinoise; mais dans tous les cas cet arrangement du dictionneire selon l'analyse sommaire des groupes me paraît un aide-mémoire qui n'est pas à négliger.

J. Mont.

M. Pauthier avait contesté la prononciation appliquée par M. de Rosny à un certain nombre de mots japonais et japonais-chinois. M. de Rosny avait répondu dans le cahier de décembre 1867. Peu de temps après la publication de ce cahier, M. Pauthier me remit une note fort détaillée, dans laquelle il défend ses transcriptions par des raisons qui m'ont paru bien motivées. Néanmoins, après une longue hésitation, je ne crois pas pouvoir insérer cette note, paree que cette discussion prendrait des dimensions qui me paraissent dépasser l'importance du sujet pour les lecteurs du Journal. Il me semble que c'est une matière à traiter systématiquement dans une grammaire et à établir de fait et en détail dans un dictionnaire, plutôt que par des discussions partielles et accidentelles dans un Journal.

J. Mont.

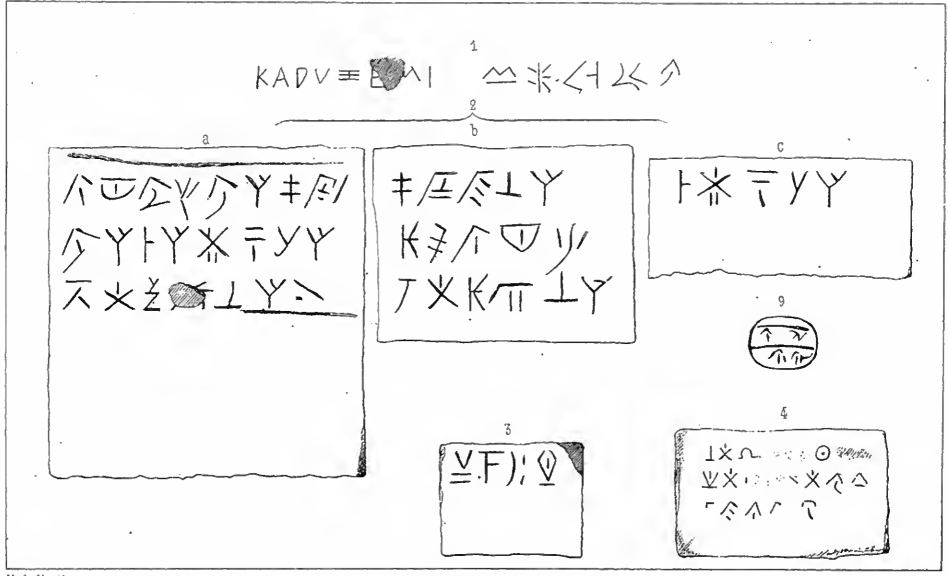
TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LE TOME XI, VI°SÉRIE.

MEMOIRES ET TRADUCTIONS.	
Pa	ges.
Essai sur la minéralogie arabe. (M. CLÉMENT-MULLET.)	5
Suitc	109
Suite et fiu	502
Notico sur Sha'rany. (M. A. DE KREMER.)	253
Mémoire sur l'antiquité de l'histoire et de la civilisation chi- noises, d'après les écrivains et les monuments indigènes,	
(M. Pauthier.)	293
Nouvelles inscriptions phéniciennes d'Égypte. (M. H. Zoten-	
	431
Bibliographic ottomane, ou notice des livres tures imprimés à Constantinople durant les années 1281, 1282 et 1283 de	
	465
0 1	491
NOUVELLES ET MÉLANGES.	
Procès-verbal de la séanco du 9 novembre 1867 Procès-verbal do la séance du 15 décembre 1867	82 85
Notes épigraphiques. IV. L'inscription d'Eschmoun'éser et le dernier travail de M. Schlottmann sur cette inscription. (M. J. Dentanoune.) — Fleischer, Beitraege zur arabischen Sprachkunde. (H. D.)	
Procès-verbal de la séance du 10 janvier 1868	272
Le Iscrisioni arabe della reale Armeria di Torino. (D' B. San- guiertti.) — Notes épigraphiques. V. L'inscription dito de Car- pentras. (M. J. Denemboune.) — Courte réponse à plusieurs pages de critique. (M. P. E. Foucaux.) — Progrès des études relatives a l'Égypte et à l'Orient. (M. J. Monl.)	

244	JUIN 1805.	
	de la scance du 14 février 1868	
	ein vorislamischer Dichter, von Heinrich Thorbecke. Denemoune.) — Note sur un passage de Soyouty. ninent.)	
Notes épig nord de la s rent (M. E.	de la séance du 8 mai 1868	523

FIN DE LA TABLE.



M. de Vogue.

INSCRIPTIONS CYPRIOTES.

	ű.		
4			
		•	

どうのターと、マークので · 下 云 平 香 零 写 上 入 インマタリス※エアメレルメ 个人、大文人关人*A·*。

*



"A book that is shut is but a block"

GOVT. OF INDIA
Department of Archaeology
NEW DELHI.

Please help us to keep the book clean and moving.

S. B., 148. N. DELHI.